

Anlagen- & Gerätekennzeichnung

Inhalt

Etiketten

- auf Karte und Bogen zur Beschriftung mit Hand	EK, EB	D1-1
- in Taschenpackungen zur Beschriftung mit Hand	TEK	D1-2
- auf Bogen zur Beschriftung mit Laserdrucker	LEB	D1-3
- auf Rolle zur Beschriftung mit Thermotransferdrucker	RTT	D1-6
Endlosfolien auf Rolle zur Beschriftung mit Thermotransferdrucker	RTC, RTCR	D1-16
Papieretiketten auf Rolle zur Beschriftung mit Thermotransferdrucker	RTT	D1-17

Bedien- und Meldegeräte Beschriftung (B&M)

Etiketten auf Rolle zur Beschriftung mit Thermotransferdrucker	RTO	D2-1
Abdeckschilder für RTO-Etiketten	RT-TA	D2-1
Universalrahmen	RT-TR	D2-2
Etiketten zum Einklipsen auf Rolle zur Beschriftung mit Thermotransferdrucker	RTO	D2-2
B&M-Rahmen zum Aufkleben auf Rolle zur Beschriftung mit Thermotransferdrucker	THT	D2-3
B&M-Gravierschilder auf Nutzenplatte	RG	D2-4
B&M-Gravierschilder auf Nutzenplatte für E20	RG	D2-5

Einlegeschilder

auf Rolle zur Beschriftung mit Thermotransferdrucker		
- für SIMATIC SPS:	RTS1	D3-1
- für Schildträger verschiedener Hersteller	RTE	D3-3

Alle Angaben in unseren Verkaufsunterlagen basieren auf unseren Erfahrungen und Tests, sowie auf Angaben unserer Lieferanten. Eine Verbindlichkeit für die zu erzielenden Ergebnisse kann daraus nicht abgeleitet werden. Der Verkauf erfolgt unter der Auflage, dass der Käufer die Ware vor produktmäßigem Gebrauch, bezüglich seiner Anwendung und technischer Beschaffenheit geprüft, erprobt und keinerlei Mängel festgestellt hat.

Es gelten ausschließlich die Verwendungs- und Handhabungsvorschriften des Herstellers, inkl. des sich hieraus ergebenden Haftungsausschlusses. Alle Angaben über Lieferumfang, Aussehen und technische Details, basieren auf den vorliegenden Informationen zum Zeitpunkt der Drucklegung. Änderungen, Irrtümer vorbehalten.



Anlagen- & Gerätekennzeichnung

Inhalt

Typenschilder

Etiketten auf Rolle zur Beschriftung mit Thermotransferdrucker	RTT	D4-1
Acetonbeständige Etiketten auf Rolle für Warnschilder	RT1	D4-4
Typenschilder zum Gravieren	RG	D4-6

Klemmenkennzeichnung

Klemmenkennzeichnung auf Rolle zur Beschriftung mit Thermotransferdrucker		D5-1
---	--	------

Leiterkennzeichen

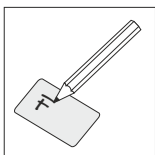
Leiterkennzeichen auf Karte	RT-LKZ	D6-1
-----------------------------	--------	------

Gerätekennzeichnung

Gerätezeichen auf Karte	RT-GZ	D7-1
Beschriftungsring für Not-Aus-Taster	RTO1	D7-2

Alle Angaben in unseren Verkaufsunterlagen basieren auf unseren Erfahrungen und Tests, sowie auf Angaben unserer Lieferanten. Eine Verbindlichkeit für die zu erzielenden Ergebnisse kann daraus nicht abgeleitet werden. Der Verkauf erfolgt unter der Auflage, dass der Käufer die Ware vor produktmäßigem Gebrauch, bezüglich seiner Anwendung und technischer Beschaffenheit geprüft, erprobt und keinerlei Mängel festgestellt hat.

Es gelten ausschließlich die Verwendungs- und Handhabungsvorschriften des Herstellers, inkl. des sich hieraus ergebenden Haftungsausschlusses. Alle Angaben über Lieferumfang, Aussehen und technische Details, basieren auf den vorliegenden Informationen zum Zeitpunkt der Drucklegung. Änderungen, Irrtümer vorbehalten.



Anlagen- & Gerätekennzeichnung

Gewebe-Etiketten auf Karte, Bogen

Etiketten auf Karte und Bogen

sind aus gelbem Gewebe zur Handbeschriftung für den Einsatz zur Bauteile-, Anlagen- und Gerätekennzeichnung sowie sonstige permanente und vorübergehende Kennzeichnungen bestimmt.

Gewebe-Etiketten auf Karte

Bestell-Nr.	Etiketten- breite mm	Etiketten- höhe mm	Etiketten /Karte	Schwarzer Rand	VPE
EK 820	80	8	56		25 Karten
EK 1119	19	11	40	X	25 Karten
EK 1138	38	11	20	X	25 Karten
EK 2256	56	22	10	X	25 Karten

Gewebe-Etiketten auf Bogen

Bestell-Nr.	Etiketten- breite mm	Etiketten- höhe mm	Etiketten /Bogen	Schwarz er Rand	VPE
EB 820	20	8	280		25 Bg
EB 1119	19	11	200	X	25 Bg
EB 1128	28	11	120	X	25 Bg
EB 1138	38	11	100	X	25 Bg
EB 2256	56	22	30	X	25 Bg
EB 3560	60	35	18	X	25 Bg
EB 5070	70	50	9		25 Bg



Spezifikation

EK, EB

Material	Gewebe, beschichtet, selbstklebend
Kleber	gute Klebkraft
Dicke	0,15 mm
Temperaturbereich	-30 bis +80°C
Beschriftbar mit	Spez. Permanentstift, dokumentenechten Kugel- schreiber, Schreibmaschine
Beständig gegen	Öl, Schmutz alterungsbeständig

Unsere Empfehlung:

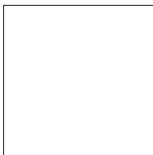
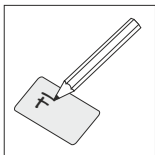


Spezial Permanentstift

Bestell-Nr.	Stiftart	Strichbreite
318-9	Faserstift	ca. 0,6 mm (fein)
317-9	Faserstift	ca. 1,0 mm (mittel)



Tel 0201/27 89-0 * Fax 0201/27 89-145 * Email info@ztrb.de



Anlagen- & Gerätekennzeichnung **Gewebe-Etiketten in Taschenpackungen**

Etiketten in Taschenpackungen

sind aus bewährtem, gelben Gewebe zur Handbeschriftung für den Einsatz zur Bauteile- und Anlagen- und Gerätekennzeichnung sowie sonstige permanente und vorübergehende Kennzeichnungen geeignet.

Gewebe-Etiketten in Taschenpackungen

Bestell-Nr.	Etiketten- breite mm	Etiketten- höhe mm	Etiketten /Packung	Schwarzer Rand
TEK2-821	21	8	640	
TEK2-914	14	9	840	
TEK2-1119	19	11	440	X
TEK2-1138	38	11	220	X



Einfache Handhabung mit dem

Etikettenheber

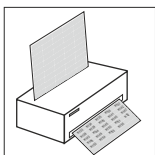
Bestell-Nr.	Benennung
RT-EH	Etikettenheber aus Kunststoff

Spezifikation

TEK2

Material	Acetatgewebe, selbstklebend
Kleber	gute Klebkraft
Dicke	0,15 mm
Temperaturbereich	beim Aufkleben -5 bis +40°C Aufgeklebt -15 bis +80°C
Beschriftbar mit	Spez. Permanentstift, dokumentenechten Kugel- schreiber, Schreibmaschine mit Carbonband
Beständig gegen	Schmutz, Wasser, Benzin, Methanol, bedingt UV-beständig

Kleine Etiketten sauber und exakt platzieren mit dem Etikettenheber. Die Etiketten werden mit dem Heber vom Träger abgehoben, an der gewünschten Stelle platziert und festgedrückt.



Anlagen- & Gerätekennzeichnung **Etiketten auf Bogen für Laserdrucker**

Etiketten für Laserdrucker

in DIN A4 Bogen wie LEB2. Zusätzlich jedoch sind die Etiketten mit Ecken und unsymmetrisch angeordnet. Material ist das gleiche wie bei LEB2. Außerdem sind eine silbergraue Polyesterfolie, ein gelbes Polyestergerewebe und eine silberne Sicherheitsfolie erhältlich.

Etiketten auf A4 Bogen eckig

Bestell-Nr.	Etiketten- breite mm	Etiketten- höhe mm	Etiketten /Bogen	Etiketten /Reihe	Reihen /Bogen	VPE
LEB-0415xx	15,24	4,23	792	12	66	25 Bg
LEB-0608xx	8,00	6,00	1081	23	47	25 Bg
LEB-0615xx	15,24	6,35	528	12	44	25 Bg
LEB-0619xx	19,00	6,00	396	9	44	25 Bg
LEB-0636xx	35,56	6,35	220	5	44	25 Bg
LEB-0818xx	17,78	8,47	330	10	33	25 Bg
LEB-0820xx	20,00	8,00	315	9	35	25 Bg
LEB-0825xx	25,40	8,47	231	7	33	25 Bg
LEB-0851xx	50,80	8,47	99	3	33	25 Bg
LEB-0876xx	76,20	8,47	66	2	33	25 Bg
LEB-0884xx	83,82	8,47	66	2	33	25 Bg
LEB-0916xx	16,00	9,00	330	11	30	25 Bg
LEB-0920xx	20,00	9,00	270	9	30	25 Bg
LEB-1318xx	17,78	12,70	220	10	22	25 Bg
LEB-1325xx	25,40	12,70	154	7	22	25 Bg
LEB-1336xx	35,56	12,70	110	5	22	25 Bg
LEB-2156xx	55,88	21,17	39	3	13	25 Bg
LEB-2540xx	40,00	25,00	44	4	11	25 Bg
LEB-5320xx	20,00	53,00	45	9	5	25 Bg

xx = Material

PS = Polyester, silber 0,05 mm
 PW = Polyester, weiß matt 0,05 mm
 PGR = Polyester, silbergrau 0,05 mm
 PG = Polyester, gelb matt 0,05 mm
 PFY = Polyestergerewebe, gelb 0,10 mm

Bitte testen Sie den Einsatz mit Ihrem Laserdrucker, da nicht jeder Drucker für dickere Materialien geeignet ist ! Toner und Art der Fixierung sind weitere Prüfkriterien.

Fordern Sie Ihren Musterbogen an !

Spezifikation

LEB

Material

PW Polyester, weiß¹⁾
PG Polyester, gelb
PS Polyester, silber (metallisiert²⁾)
PGR Polyester, grau
 Acrylat, permanent
 0,05 mm
 -40 bis +140°C
 Wasser, Salzwasser, Öle, herkömmliche Haushaltsreiniger

Kleber

Dicke

Temperaturbereich

Beständig gegen

Material

Kleber

Dicke

Temperaturbereich

Beständig gegen

PFY Polyamid Gewebe

Acrylat, permanent

0,1 mm

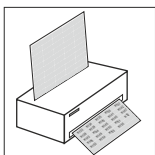
-30 bis +120 °C

Lösemittel, Kraftstoffe, Schmiermittel

¹⁾ UL zugelassen

²⁾ Achtung: Kanten sind elektrisch leitend !





Anlagen- & Gerätekennzeichnung

Etiketten auf Bogen für Laserdrucker

Etiketten auf A4 Bogen eckig, Sicherheitsfolie

Bestell-Nr.	Etiketten- breite mm	Etiketten- höhe mm	Etiketten /Bogen	Etiketten /Reihe	Reihen /Bogen	VPE
LEB-0636SS	35,56	6,35	220	5	44	25 Bg
LEB-0851SS	50,8	8,47	99	3	33	25 Bg
LEB-0876SS	76,2	8,47	66	2	33	25 Bg
LEB-1325SS	25,4	12,7	154	7	22	25 Bg



Spezifikation

LEB

Material	SS Polyester, silber (metallisiert*)
Kleber	Acrylatkleber, permanent spez.
Dicke	0,05 mm
Temperaturbereich	-40 bis +150°C
Beständig gegen	Chemikalien, Wasser, Salzwasser, Alkohol, Haushaltsreiniger, Öle
Zulassung	UL
*) Achtung: Kanten sind elektrisch leitend !	

Etiketten auf A4 Bogen abgerundet, Sicherheitsfolie

Bestell-Nr.	Etiketten- breite mm	Etiketten- höhe mm	Raster horiz. mm	Raster vertik. mm	Etiketten /Bogen	Etiketten /Reihe	Reihen /Bogen	VPE
LEB-3460SS	60	34	65,62	38,10	21	3	7	25 Bg

Etiketten auf A4 Bogen abgerundet

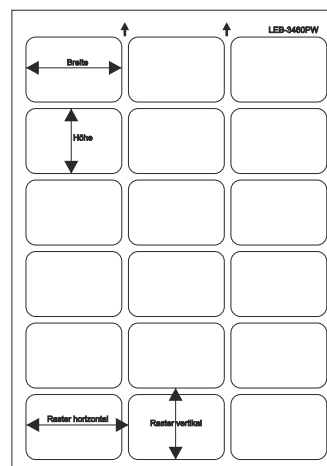
Bestell-Nr.	Etiketten- breite mm	Etiketten- höhe mm	Raster horiz. mm	Raster vertik. mm	Etiketten /Bogen	Etiketten /Reihe	Reihen /Bogen	VPE
LEB-1040xx	40	9,5	45,72	12,70	88	4	22	25 Bg
LEB-1743xx	43,18	16,93	45,72	21,16	52	4	13	25 Bg
LEB-3460xx	60	34	65,62	38,10	21	3	7	25 Bg
LEB-5270xx	70	52	80,00	57,00	10	2	5	25 Bg
LEB-6090xx	90	60	95,00	65,00	8	2	4	25 Bg

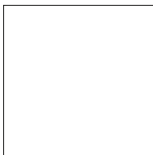
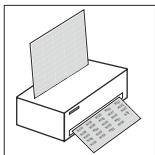
xx = Material

PS = Polyester, silber
PW = Polyester, weiß matt
PGR = Polyester, silbergrau
PG = Polyester, gelb matt
PFY = Polyestergewebe, gelb

Spezifikation siehe Seite D1-4

Wir liefern auch Kleinauflagen nach Kundenvorgaben.





Anlagen- & Gerätekennzeichnung

Etiketten auf Bogen für Laserdrucker

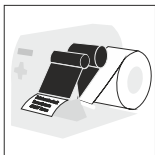
Laserbogen DIN A4

sind ungestanzte, ganze DIN A4-Bogen für eigenen
Zuschnitt anwendungsspezifischer Größen, zur
individuellen Kennzeichnung.

A4 Bogen ungestanzt, selbstklebend

Bestell-Nr.	Bogen	Material	Material- dicke
LEB-A4PFY	A4	Polyestergewebe, gelb	0,10 mm
LEB-A4PG	A4	Polyester, gelb matt (elektrogelb)	0,05 mm
LEB-A4PGW	A4	Polyester, warngelb	0,05 mm
LEB-A4PW	A4	Poyester, weiss matt	0,05 mm
LEB-A4PS	A4	Polyester, silber matt	0,05 mm
LEB-A4PGR	A4	Polyester, silbergrau, nicht leitend!	0,05 mm
LEB-A4PM	A4	Polyester, transparent matt	0,05 mm
LEB-A4SS	A4	Sicherheitsfolie, silber	0,05 mm
LEB-A4PK	A4	Polyester, Laminat transparent	0,025 mm

Material: PK = Polyester Laminat, transparent,
zum Schutz der Bedruckung gegen
mechanischen Abrieb oder
aggressive Lösungsmittel.



Anlagen- & Gerätekennzeichnung **Etiketten auf Rolle** **für Thermotransferdrucker**

Etiketten auf Rolle

sind aus verschiedenen Materialien zur Bedruckung mit Thermotransferdruckern erhältlich. Es stehen viele verschiedene Größen, Farben und Materialien zur Verfügung, so dass Sie für jede Anwendung ein geeignetes Etikett in unserem Standardprogramm finden.

Anwendungsgebiete sind z.B.: Bauteile-, Anlagen- und Gerätekennzeichnung, Typenschilder, Security- und Inventarkennzeichnung, Barcode-Beschriftungen u.v.m

Polyester-Etiketten auf Rolle, Kern-Ø 76 mm

Bestell-Nr.	Etiketten- breite mm	Etiketten- höhe mm	Material Polyester	Etiketten / Rolle	Etiketten / Reihe	Rollen- breite mm
RTT-01500060584	15	6	weiß, matt	10.000	5	105
RTT-0150006020	15	6	weiß, glzd.	10.000	5	105
RTT-01500060585	15	6	silber, matt	10.000	5	105
RTT-0150006019	15	6	silber, glzd.	10.000	5	105
RTT-01500060586	15	6	gelb, matt	10.000	5	105
RTT-01500080584	15	8	weiß, matt	10.000	5	105
RTT-01500080585	15	8	silber, matt	10.000	5	105
RTT-01500080586	15	8	gelb, matt	10.000	5	105
RTT-0150008019	15	8	silber, glzd.	10.000	5	105
RTT-0150008020	15	8	weiß, glzd.	10.000	5	105
RTT-01500090584	15	9	weiß, matt	10.000	5	105
RTT-01500090585	15	9	silber, matt	10.000	5	105
RTT-01500090586	15	9	gelb, matt	10.000	5	105
RTT-0150009019	15	9	silber, glzd.	10.000	5	105
RTT-0150009020	15	9	weiß, glzd.	10.000	5	105
RTT-01800060584	18	6	weiß, matt	10.000	4	105
RTT-01800060585	18	6	silber, matt	10.000	4	105
RTT-01800060586	18	6	gelb, matt	10.000	4	105
RTT-0180006019	18	6	silber, glzd.	10.000	4	105
RTT-0180006020	18	6	weiß, glzd.	10.000	4	105
RTT-01800080584	18	8	weiß, matt	10.000	4	105
RTT-01800080585	18	8	silber, matt	10.000	4	105
RTT-01800080586	18	8	gelb, matt	10.000	4	105
RTT-0180008019	18	8	silber, glzd.	10.000	4	105
RTT-0180008020	18	8	weiß, glzd.	10.000	4	105
RTT-01800090584	18	9	weiß, matt	10.000	4	105
RTT-01800090585	18	9	silber, matt	10.000	4	105
RTT-01800090586	18	9	gelb, matt	10.000	4	105
RTT-0180009019	18	9	silber, glzd.	10.000	4	105
RTT-0180009020	18	9	weiß, glzd.	10.000	4	105
RTT-01900065584	19	6,5	weiß, matt	10.000	4	105
RTT-01900065585	19	6,5	silber, matt	10.000	4	105
RTT-01900065586	19	6,5	gelb, matt	10.000	4	105
RTT-0190006519	19	6,5	silber, glzd.	10.000	4	105
RTT-0190006520	19	6,5	weiß, glzd.	10.000	4	105



Bestell-Nr. Schlüssel

RTT 0180 0060 10

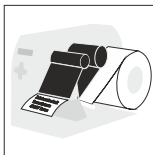
Etiketten-
Breite * —

Höhe * —

Materialcode —

*) in 0,1 mm

Gerne schicken wir Ihnen Materialmuster zum
Eignungstest. => info@ztrb.de



Anlagen- & Gerätekennzeichnung

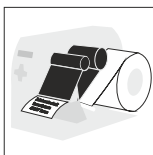
Etiketten auf Rolle für Thermotransferdrucker

Polyester-Etiketten auf Rolle, Kern-Ø 76 mm

Bestell-Nr.	Etiketten- breite mm	Etiketten- höhe mm	Material Polyester	Etiketten / Rolle	Etiketten / Reihe	Rollen- breite mm
RTT-02000070584	20	7	weiß, matt	10.000	4	105
RTT-02000070585	20	7	silber, matt	10.000	4	105
RTT-02000070586	20	7	gelb, matt	10.000	4	105
RTT-0200007019	20	7	silber, glzd.	10.000	4	105
RTT-0200007020	20	7	weiß, glzd.	10.000	4	105
RTT-02000080584	20	8	weiß, matt	10.000	4	105
RTT-02000080585	20	8	silber, matt	10.000	4	105
RTT-02000080586	20	8	gelb, matt	10.000	4	105
RTT-0200008019	20	8	silber, glzd.	10.000	4	105
RTT-0200008020	20	8	weiß, glzd.	10.000	4	105
RTT-02000584058	20	10	weiß, matt	10.000	4	105
RTT-02000584058	20	10	silber, matt	10.000	4	105
RTT-02000584058	20	10	gelb, matt	10.000	4	105
RTT-02000584019	20	10	silber, glzd.	10.000	4	105
RTT-02000584020	20	10	weiß, glzd.	10.000	4	105
RTT-02500125584	25	12,5	weiß, matt	10.000	3	87
RTT-02500125585	25	12,5	silber, matt	10.000	3	87
RTT-02500125586	25	12,5	gelb, matt	10.000	3	87
RTT-0250012519	25	12,5	silber, glzd.	10.000	3	87
RTT-0250012520	25	12,5	weiß, glzd.	10.000	3	87
RTT-02500170584	25	17	weiß, matt	5.000	3	105
RTT-02500170585	25	17	silber, matt	5.000	3	105
RTT-02500170586	25	17	gelb, matt	5.000	3	105
RTT-0250017019	25	17	silber, glzd.	5.000	3	105
RTT-0250017020	25	17	weiß, glzd.	5.000	3	105
RTT-02700080584	27	8	weiß, matt	10.000	3	105
RTT-02700080585	27	8	silber, matt	10.000	3	105
RTT-02700080586	27	8	gelb, matt	10.000	3	105
RTT-0270008019	27	8	silber, glzd.	10.000	3	105
RTT-0270008020	27	8	weiß, glzd.	10.000	3	105
RTT-03000040584	30	4	weiß, matt	10.000	3	105
RTT-03000040585	30	4	silber, matt	10.000	3	105
RTT-03000040586	30	4	gelb, matt	10.000	3	105
RTT-0300004019	30	4	silber, glzd.	10.000	3	105
RTT-0300004020	30	4	weiß, glzd.	10.000	3	105
RTT-03800190584	38	19	weiß, matt	5.000	2	85
RTT-03800190585	38	19	silber, matt	5.000	2	85
RTT-03800190586	38	19	gelb, matt	5.000	2	85
RTT-0380019019	38	19	silber, glzd.	5.000	2	85
RTT-0380019020	38	19	weiß, glzd.	5.000	2	85



Thermotransferdrucker
siehe ab Seite J1-A1



Anlagen- & Gerätekennzeichnung

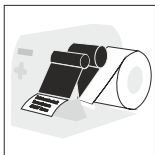
Etiketten auf Rolle

für Thermotransferdrucker

Polyester-Etiketten auf Rolle, Kern-Ø 76 mm

Bestell-Nr.	Etiketten- breite mm	Etiketten- höhe mm	Material Polyester	Etiketten / Rolle	Etiketten / Reihe	Rollen- breite mm
RTT-04000060584	40	6	weiß, matt	6.000	2	88
RTT-04000060585	40	6	silber, matt	6.000	2	88
RTT-04000060586	40	6	gelb, matt	6.000	2	88
RTT-0400006019	40	6	silber, glzd.	6.000	2	88
RTT-0400006020	40	6	weiß, glzd.	6.000	2	88
RTT-04000090584	40	9	weiß, matt	6.000	2	88
RTT-04000090585	40	9	silber, matt	6.000	2	88
RTT-04000090586	40	9	gelb, matt	6.000	2	88
RTT-0400009019	40	9	silber, glzd.	6.000	2	88
RTT-0400009020	40	9	weiß, glzd.	6.000	2	88
RTT-04000250584	40	25	weiß, matt	6.000	2	88
RTT-04000250585	40	25	silber, matt	6.000	2	88
RTT-04000250586	40	25	gelb, matt	6.000	2	88
RTT-0400025019	40	25	silber, glzd.	6.000	2	88
RTT-0400025020	40	25	weiß, glzd.	6.000	2	88
RTT-05000200584	50	20	weiß, matt	3.500	1	56
RTT-05000200585	50	20	silber, matt	3.500	1	56
RTT-05000200586	50	20	gelb, matt	3.500	1	56
RTT-0500020019	50	20	silber, glzd.	3.500	1	56
RTT-0500020020	50	20	weiß, glzd.	3.500	1	56
RTT-05200260584	52	26	weiß, matt	2.500	1	56
RTT-05200260585	52	26	silber, matt	2.500	1	56
RTT-05200260586	52	26	gelb, matt	2.500	1	56
RTT-0520026019	52	26	silber, glzd.	2.500	1	56
RTT-0520026020	52	26	weiß, glzd.	2.500	1	56
RTT-06000350584	60	35	weiß, matt	2.000	1	66
RTT-06000350585	60	35	silber, matt	2.000	1	66
RTT-06000350586	60	35	gelb, matt	2.000	1	66
RTT-0600035019	60	35	silber, glzd.	2.000	1	66
RTT-0600035020	60	35	weiß, glzd.	2.000	1	66
RTT-07000080584	70	8	weiß, matt	5.000	1	74
RTT-07000080585	70	8	silber, matt	5.000	1	74
RTT-07000080586	70	8	gelb, matt	5.000	1	74
RTT-0700008019	70	8	silber, glzd.	5.000	1	74
RTT-0700008020	70	8	weiß, glzd.	5.000	1	74

Für Testzwecke fordern Sie das gewünschte
Materialmuster an.
info@ztrb.de



Anlagen- & Gerätekennzeichnung

Etiketten auf Rolle für Thermotransferdrucker

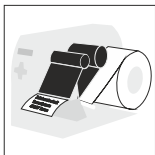
Polyester-Etiketten auf Rolle, Kern-Ø 76 mm

Bestell-Nr.	Etiketten- breite mm	Etiketten- höhe mm	Material Polyester	Etiketten / Rolle	Etiketten / Reihe	Rollen- breite mm
RTT-0700032010	70	32	weiß, matt	2.400	1	74
RTT-07000320585	70	32	silber, matt	2.400	1	74
RTT-07000320586	70	32	gelb, matt	2.400	1	74
RTT-0700032019	70	32	silber, glzd.	2.400	1	74
RTT-0700032020	70	32	weiß, glzd.	2.400	1	74
RTT-0700046010	70	46	weiß, matt	1.500	1	76
RTT-07000460585	70	46	silber, matt	1.500	1	76
RTT-07000460586	70	46	gelb, matt	1.500	1	76
RTT-0700046019	70	46	silber, glzd.	1.500	1	76
RTT-0700046020	70	46	weiß, glzd.	1.500	1	76
RTT-0700055010	70	55	weiß, matt	1.500	1	76
RTT-07000550585	70	55	silber, matt	1.500	1	76
RTT-07000550586	70	55	gelb, matt	1.500	1	76
RTT-0700055019	70	55	silber, glzd.	1.500	1	76
RTT-0700055020	70	55	weiß, glzd.	1.500	1	76
RTT-0750026010	75	26	weiß, matt	3.000	1	81
RTT-07500260585	75	26	silber, matt	3.000	1	81
RTT-07500260586	75	26	gelb, matt	3.000	1	81
RTT-0750026019	75	26	silber, glzd.	3.000	1	81
RTT-0750026020	75	26	weiß, glzd.	3.000	1	81
RTT-0800065010	80	65	weiß, matt	1.250	1	86
RTT-08000650585	80	65	silber, matt	1.250	1	86
RTT-08000650586	80	65	gelb, matt	1.250	1	86
RTT-0800065019	80	65	silber, glzd.	1.250	1	86
RTT-0800065020	80	65	weiß, glzd.	1.250	1	86
RTT-0900060010	90	60	weiß, matt	1.000	1	96
RTT-09000600585	90	60	silber, matt	1.000	1	96
RTT-09000600586	90	60	gelb, matt	1.000	1	96
RTT-0900060019	90	60	silber, glzd.	1.000	1	96
RTT-0900060020	90	60	weiß, glzd.	1.000	1	96



Thermotransferdrucker
siehe ab Seite J1-A1





Anlagen- & Gerätekennzeichnung

Etiketten auf Rolle für Thermotransferdrucker

Polyester-Etiketten auf Rolle, Kern-Ø 76 mm

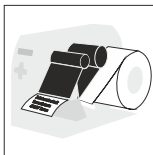
Bestell-Nr.	Etiketten- breite mm	Etiketten- höhe mm	Material Polyester	Etiketten / Rolle	Etiketten / Reihe	Rollen- breite mm
RTT-09500750585	95	75	silber, matt	1.000	1	99
RTT-0950075019	95	75	silber, glzd.	1.000	1	99
RTT-09500750584	95	75	weiß, matt	1.000	1	99
RTT-0950075020	95	75	weiß, glzd.	1.000	1	99
RTT-09700900585	97	90	silber, matt	750	1	105
RTT-0970090019	97	90	silber, glzd.	750	1	105
RTT-09700900584	97	90	weiß, matt	750	1	105
RTT-0970090020	97	90	weiß, glzd.	750	1	105
RTT-58450052058	105	52	silber, matt	1.500	1	109
RTT-58450052019	105	52	silber, glzd.	1.500	1	109
RTT-58450052058	105	52	weiß, matt	1.500	1	109
RTT-58450052020	105	52	weiß, glzd.	1.500	1	109

Spezifikation

RTT Polyester

Material	584 Polyester, weiß matt ¹⁾ 585 Polyester, silber matt ^{1) 3)} 586 Polyester, gelb matt 19 Polyester silber glänzend ^{2) 3)} 20 Polyester weiß glänzend ²⁾ 150 Polyester gelb glänzend
Kleber	Acrylat, permanent
Dicke	0,05 mm
Temperaturbereich	-40 bis +150°C
Beständig gegen	Wasser, Salzwasser, Öle, herkömmliche Haushaltsreiniger
Empf. Farbband	10/11/586 TTB-TRZxxx, TTB-RIxxx 19/20/150 TTB-203Yxxx
Zulassung	¹⁾ UL MH 18072, CSA ²⁾ UL MH16635, CSA
³⁾ metallisiert, Achtung: Kanten sind elektrisch leitend !	

Weitere Größen der Etiketten und Polyester-materialien auf Anfrage!



Anlagen- & Gerätekennzeichnung

Etiketten auf Rolle

für Thermotransferdrucker

Runde Polyester-Etiketten auf Rolle, Kern-Ø 76 mm

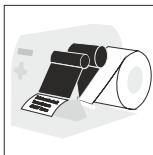
Bestell-Nr.	Etiketten- Ø mm	Material Polyester	Etiketten / Rolle	Etiketten / Reihe	Rollen- breite mm
RTT1-02000200584	20	weiß, matt	5.000	4	98
RTT1-02000200585	20	silber, matt	5.000	4	98
RTT1-02000200586	20	gelb, matt	5.000	4	98
RTT1-0200020019	20	silber, glzd.	5.000	4	98
RTT1-0200020020	20	weiß, glzd.	5.000	4	98
RTT1-02900290584	29	weiß, matt	3.000	3	96
RTT1-02900290585	29	silber, matt	3.000	3	96
RTT1-02900290586	29	gelb, matt	3.000	3	96
RTT1-0290029019	29	silber, glzd.	3.000	3	96
RTT1-0290029020	29	weiß, glzd.	3.000	3	96
RTT1-04000400584	40	weiß, matt	2.500	2	88
RTT1-04000400585	40	silber, matt	2.500	2	88
RTT1-04000400586	40	gelb, matt	2.500	2	88
RTT1-0400040019	40	silber, glzd.	2.500	2	88
RTT1-0400040020	40	weiß, glzd.	2.500	2	88



Thermotransferdrucker
siehe ab Seite J1-A1

Material-Spezifikation siehe Seite D1-11





Anlagen- & Gerätekennzeichnung

Etiketten auf Rolle für Thermotransferdrucker

Vinyl-Etiketten auf Rolle, Kern-Ø 76 mm

Bestell-Nr.	Etiketten- breite mm	Etiketten- höhe mm	Material Polyester	Etiketten /Rolle	Etiketten /Reihe	Rollen- breite mm
RTT-0150006021	15	6	dunkelgelb	10.000	5	105
RTT-0150006022	15	6	hellgelb	10.000	5	105
RTT-0150006023	15	6	silber	10.000	5	105
RTT-0150006026	15	6	weiß	10.000	5	105
RTT-0150008021	15	8	dunkelgelb	10.000	5	105
RTT-0150008022	15	8	hellgelb	10.000	5	105
RTT-0150008023	15	8	silber	10.000	5	105
RTT-0150008026	15	8	weiß	10.000	5	105
RTT-0150009021	15	9	dunkelgelb	10.000	5	105
RTT-0150009022	15	9	hellgelb	10.000	5	105
RTT-0150009023	15	9	silber	10.000	5	105
RTT-0150009026	15	9	weiß	10.000	5	105
RTT-0180006021	18	6	dunkelgelb	10.000	4	105
RTT-0180006022	18	6	hellgelb	10.000	4	105
RTT-0180006023	18	6	silber	10.000	4	105
RTT-0180006026	18	6	weiß	10.000	4	105
RTT-0180008021	18	8	dunkelgelb	10.000	4	105
RTT-0180008022	18	8	hellgelb	10.000	4	105
RTT-0180008023	18	8	silber	10.000	4	105
RTT-0180008026	18	8	weiß	10.000	4	105
RTT-0180009021	18	9	dunkelgelb	10.000	4	105
RTT-0180009022	18	9	hellgelb	10.000	4	105
RTT-0180009023	18	9	silber	10.000	4	105
RTT-0180009026	18	9	weiß	10.000	4	105
RTT-0200007021	20	7	dunkelgelb	10.000	4	105
RTT-0200007022	20	7	hellgelb	10.000	4	105
RTT-0200007023	20	7	silber	10.000	4	105
RTT-0200007026	20	7	weiß	10.000	4	105
RTT-0200008021	20	8	dunkelgelb	10.000	4	105
RTT-0200008022	20	8	hellgelb	10.000	4	105
RTT-0200008023	20	8	silber	10.000	4	105
RTT-0200008026	20	8	weiß	10.000	4	105
RTT-0200010021	20	10	dunkelgelb	10.000	4	105
RTT-0200010022	20	10	hellgelb	10.000	4	105
RTT-0200010023	20	10	silber	10.000	4	105
RTT-0200010026	20	10	weiß	10.000	4	105
RTT-0400006021	40	6	dunkelgelb	6.000	2	88
RTT-0400006022	40	6	hellgelb	6.000	2	88
RTT-0400006023	40	6	silber	6.000	2	88
RTT-0400006026	40	6	weiß	6.000	2	88



Bestell-Nr. Schlüssel

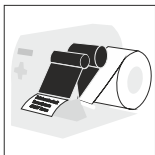
RTT 0180 0060 10

Etiketten-
Breite * —

Höhe * —

Materialcode —

*) in 0,1 mm



Anlagen- & Gerätekennzeichnung

Etiketten auf Rolle für Thermotransferdrucker

Vinyl-Etiketten auf Rolle, Kern-Ø 76 mm

Bestell-Nr.	Etiketten- breite mm	Etiketten- höhe mm	Material Polyester	Etiketten /Rolle	Etiketten /Reihe	Rollen- breite mm
RTT-0520026021	52	26	dunkelgelb	2.500	1	56
RTT-0520026022	52	26	hellgelb	2.500	1	56
RTT-0520026023	52	26	silber	2.500	1	56
RTT-0520026026	52	26	weiß	2.500	1	56
RTT-0600035021	60	35	dunkelgelb	2.000	1	66
RTT-0600035022	60	35	hellgelb	2.000	1	66
RTT-0600035023	60	35	silber	2.000	1	66
RTT-0600035026	60	35	weiß	2.000	1	66
RTT-0700008021	70	8	dunkelgelb	5.000	1	74
RTT-0700008022	70	8	hellgelb	5.000	1	74
RTT-0700008023	70	8	silber	5.000	1	74
RTT-0700008026	70	8	weiß	5.000	1	74
RTT-0750026021	75	26	dunkelgelb	3.000	1	81
RTT-0750026022	75	26	hellgelb	3.000	1	81
RTT-0750026023	75	26	silber	3.000	1	81
RTT-0750026026	75	26	weiß	3.000	1	81
RTT1-0290029021	Ø 29		dunkelgelb	3.000	3	96
RTT1-0290029022	Ø 29		hellgelb	3.000	3	96
RTT1-0290029023	Ø 29		silber	3.000	3	96
RTT1-0290029026	Ø 29		weiß	3.000	3	96
RTT1-0400040021	Ø 40		dunkelgelb	2.500	2	88
RTT1-0400040022	Ø 40		hellgelb	2.500	2	88
RTT1-0400040023	Ø 40		silber	2.500	2	88
RTT1-0400040026	Ø 40		weiß	2.500	2	88



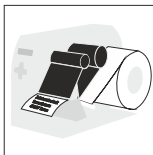
Thermotransferdrucker
siehe ab Seite J1-A1

Weitere Etikettengrößen auf Anfrage!

Spezifikation	RTT Vinyl
Material	21 Vinyl, dunkelgelb 22 Vinyl, hellgelb 23 Vinyl, silber 26 Vinyl, weiß
Kleber	Acrylat, permanent
Dicke	0,05 mm
Temperaturbereich	-40 bis +80°C
Beständig gegen	Wasser, Öle
Empf. Farbband	TTB-TRZxxx, TTB-RIxxx



Tel 0201/27 89-0 * Fax 0201/27 89-145 * Email info@ztrb.de



Anlagen- & Gerätekennzeichnung **Etiketten auf Rolle** **für Thermotransferdrucker**

Gewebe-Etiketten auf Rolle, Kern-Ø 76 mm

Bestell-Nr.	Etiketten- breite mm	Etiketten- höhe mm	Material Polyester	Etiketten /Reihe	Etiketten /Rolle	Rollen- breite mm
RTT-0150006048	15	6	gelb	5	10.000	105
RTT-0150006049	15	6	weiß	5	10.000	105
RTT-0150008048	15	8	gelb	5	10.000	105
RTT-0150008049	15	8	weiß	5	10.000	105
RTT-0150009048	15	9	gelb	5	10.000	105
RTT-0150009049	15	9	weiß	5	10.000	105
RTT-0170008548	17	8,5	gelb	5	10.000	105
RTT-0170008549	17	8,5	weiß	5	10.000	105
RTT-0180006048	18	6	gelb	4	10.000	105
RTT-0180006049	18	6	weiß	4	10.000	105
RTT-0180008048	18	8	gelb	4	10.000	105
RTT-0180008049	18	8	weiß	4	10.000	105
RTT-0180009048	18	9	gelb	4	10.000	105
RTT-0180009049	18	9	weiß	4	10.000	105
RTT-0190006548	19	6,5	gelb	4	10.000	105
RTT-0190006549	19	6,5	weiß	4	10.000	105
RTT-0200007048	20	7	gelb	4	10.000	105
RTT-0200007049	20	7	weiß	4	10.000	105
RTT-0200008048	20	8	gelb	4	10.000	105
RTT-0200008049	20	8	weiß	4	10.000	105
RTT-0200010048	20	10	gelb	4	10.000	105
RTT-0200010049	20	10	weiß	4	10.000	105
RTT-0200010050	20	10	grau	4	10.000	105

Bestell-Nr. Schlüssel

RTT 0180 0060 10

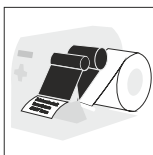
Etiketten-
Breite * —

Höhe * —

Materialcode —

*) in 0,1 mm





Anlagen- & Gerätekenzeichnung **Etiketten auf Rolle** **für Thermotransferdrucker**

Gewebe-Etiketten auf Rolle, Kern-Ø 76 mm

Bestell-Nr.	Etiketten- breite mm	Etiketten- höhe mm	Material Polyester	Etiketten /Reihe	Etiketten /Rolle	Rollen- breite mm
RTT-0250017048	25	17	gelb	3	5.000	105
RTT-0250017049	25	17	weiß	3	5.000	105
RTT-0250017050	25	17	grau	3	5.000	105
RTT-0270008048	27	8	gelb	3	10.000	105
RTT-0270008049	27	8	weiß	3	10.000	105
RTT-0270008050	27	8	grau	3	10.000	105
RTT-0500020048	50	20	gelb	1	1.800	56
RTT-0500020049	50	20	weiß	1	1.800	56
RTT-0500020050	50	20	grau	1	1.800	56
RTT-0600035048	60	35	gelb	1	1.000	66
RTT-0600035049	60	35	weiß	1	1.000	66
RTT-0600035050	60	35	grau	1	1.000	66
RTT1-0290029048	Ø 29		gelb	3	3.000	96
RTT1-0290029049	Ø 29		weiß	3	3.000	96
RTT1-0290029050	Ø 29		grau	3	3.000	96



Weitere Etikettengrößen auf Anfrage!

Dieses Material eignet sich für poröse, grobstrukturierte Oberflächen, ist ideal für Teilekennzeichnung in schwieriger Umgebung.

Als Stanzteil ideal für Abklebungen metallisch blanker Stellen und Durchbüche im Lackierprozess geeignet.



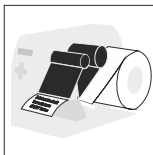
Thermotransferdrucker
siehe ab Seite J1-A1



Spezifikation	RTT TESA®-Gewebe
Material	kunststoffbeschichtetes Gewebe 48 gelb 49 weiß 50 grau
Kleber	vernetzter Kautschuk, wieder ablösbar
Dicke	0,15 mm
Temperaturbereich	-40 bis +100 °C kurzfristig bis 130 °C
Beständig gegen	Wasser, Öle, Schmutz
Empf. Farbband	TTB-TRZxxx, TTB-RIxxx



Tel 0201/27 89-0 * Fax 0201/27 89-145 * Email info@ztrb.de



Anlagen- & Gerätekennzeichnung **Endlosfolien auf Rolle für Thermotransferdrucker**

Etikettenfolien endlos auf Rolle, Kern-Ø 76 mm

Diese Folien sind ungestanzt und ideal für individuelle Etiketten in kleinen Stückzahlen. Auch für Beschriftungen mit langen Schriftzügen, z.B. als Banneretikett. Diese Rollen gibt es in zwei Ausführungen: Materialbreite in Rollenbreite und Materialbreite mit zusätzlichem 5 mm linken Abzugs-Rand.

Bestell-Nr.	Material- breite mm	Rollen- breite mm	Rollen- länge m	Material
RTC-1050080M10	105	105	80	Polyester weiss matt
RTC-1050080M13	105	105	80	Polyester opaque
RTC-1050080M19	105	105	80	Polyester silber glzd.
RTC-1050080M11	105	105	80	Polyester silber matt
RTC-1050080M586	105	105	80	Polyester gelb
RTC-1050080M17	105	105	80	Polyester transparent glzd.
RTC-1050080M26	105	105	80	Vinyl weiss
RTC-1050080M20	105	105	80	Polyester weiss glzd.
RTC-1050080M23	105	105	80	Vinyl silber
RTC-1050080M22	105	105	80	Vinyl hellgelb
RTC-1050080M21	105	105	80	Vinyl dunkelgelb
RTC-1050080M03	105	105	80	Polyethylen weiss

Weitere Materialbreiten auf Anfrage!

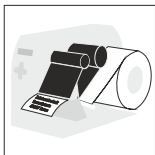


Etikettenfolien endlos, mit Abziehrand auf Rolle, Kern-Ø 76 mm

Bestell-Nr.	Material- breite mm	Rollen- breite mm	Rollen- länge m	Material
RTCR-1000080M10	100	105	80	Polyester weiss matt
RTCR-1000080M13	100	105	80	Polyester opaque
RTCR-1000080M19	100	105	80	Polyester silber glzd.
RTCR-1000080M11	100	105	80	Polyester silber matt
RTCR-1000080M586	100	105	80	Polyester gelb
RTCR-1000080M17	100	105	80	Polyester transparent glzd.
RTCR-1000080M26	100	105	80	Vinyl weiss
RTCR-1000080M20	100	105	80	Polyester weiss glzd.
RTCR-1000080M23	100	105	80	Vinyl silber
RTCR-1000080M22	100	105	80	Vinyl hellgelb
RTCR-1000080M21	100	105	80	Vinyl dunkelgelb
RTCR-1000080M03	100	105	80	Polyethylen weiss

Mit 5 mm Abziehrand, zum einfacheren Handling.
Weitere Materialbreiten auf Anfrage!





Anlagen- & Gerätekennzeichnung Papieretiketten auf Rolle für Thermotransferdrucker

Papier-Etiketten auf Rolle

eignen sich gut für Logistikanwendungen, Lager- und Regalbeschriftungen.

Bestell-Nr.	Etiketten- breite mm	Etiketten- höhe mm	Etiketten /Rolle	Etiketten /Reihe	Rollen- breite mm
RTT-5556470	25	10	7.000	1	27
RTT-5556471	40	20	3.500	1	42
RTT-5556472	54	35,5	2.250	1	56
RTT-5556473	68	58	1.400	1	70
RTT-5556474	75	35	2.300	1	77
RTT-5556476	85	50	1.500	1	87
RTT-5556475	89	36	2.500	1	91
RTT-5556477	100	42	2.000	1	102
RTT-5556480	100	150	500	1	102
RTT-5556478	110	68	1.200	1	112
RTT-5556479	115	99	800	1	117
RTT-5556450	157	112	1500	1	159
RTT-5556489	210	149	1000	1	212

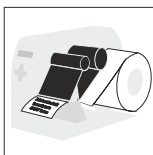
Weitere Etikettengrößen auf Anfrage!



Thermotransferdrucker
siehe ab Seite J1-A1



Spezifikation	RTT Papier
Material	Papier, weiß
Kleber	Acrylat, permanent
Dicke	0,10 mm
Empf. Farbband	TTB-31342xxx
Anwendung	im Innenbereich



Anlagen- & Gerätekenzeichnung B&M-Schilder auf Rolle für Thermotransferdrucker

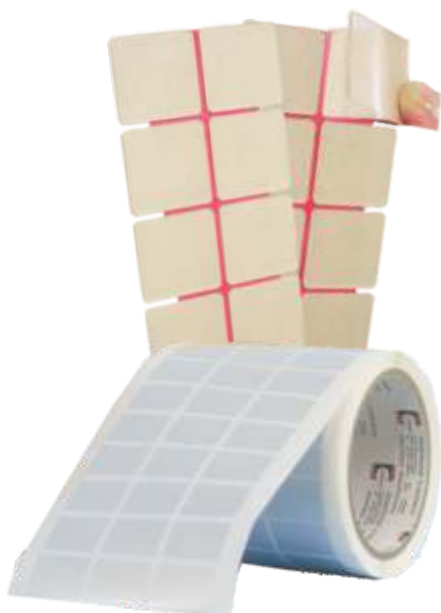
Schilder für Bedien- und Meldegeräte (B&M)

Spezifikation	RTO Polyester
Material	19 Polyester silber glänzend ¹⁾
Kleber	Acrylat, permanent
Dicke	0,05 mm
Temperaturbereich	-40 bis +150°C
Beständig gegen	Wasser, Salzwasser, Öle, herkömmliche Haushaltsreiniger
Empf. Farbband	TTB-203Yxxx, -TRZ-xxx, -RI-xxx
Zulassung	UL MH16635, CSA
¹⁾ metallisiert, Achtung: Kanten sind elektrisch leitend !	



Etiketten, silber, auf Rolle,
Kern-Ø 75 mm

Bestell-Nr.	Etiketten- breite mm	Etiketten- höhe mm	Etiketten / Rolle	Etiketten / Reihe	Rollen- breite mm	B&M Rahmen
RTO-0220022019	22	22	2.500	4	105	Siemens
RTO-0270027019	27	27	2.500	3	93	Siemens
RTO-0270012519	27	12,5	2.500	3	93	Siemens
RTO-0270018019	27	18	2.500	3	93	Klöckner-Moeller
RTO-0270008019	27	8	2.500	3	93	Klöckner-Moeller
RTO-0220010019	22	10	2.500	4	105	Klöckner-Moeller
RTO-0270019019	27	19	2.500	3	93	Telemecanique
RTO-0270019019	27	19	2.500	3	93	Universal ZTR



Etiketten bedrucken, transparente Abdeckung auf das Etikett aufkleben und in den Rahmen einkleben bzw. einklipsen.

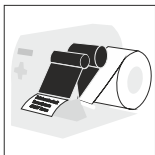
Spezifikation	RT-TA
Material	1233 Polycarbonat transparent
Kleber	MC 0863; 130µ
Dicke	0,75 mm
Temperaturbereich	-30 bis +80°C
Beständig gegen	Wasser, Alkohol, Öle, herkömmliche Haushaltsreiniger



Thermotransferdrucker
siehe ab Seite J1-A1

Transparente Abdeckung, selbstklebend für B&M-Schilder

Bestell-Nr.	Schild- breite mm	Schild- höhe mm	Radius mm	Anzahl / Platte Stück	Selbst- klebend	B&M Rahmen
RT-TA02200220SI	22	22	2,0	4	105	Siemens
RT-TA02700270SI	27	27	2,0	3	93	Siemens
RT-TA02700125SI	27	12,5	2,0	3	93	Siemens
RT-TA02700180KM	27	18	2,0	3	93	Klöckner-Moeller
RT-TA02700080KM	27	8	1,0	3	93	Klöckner-Moeller
RT-TA02200100KM	22	10	0,5	4	105	Klöckner-Moeller
RT-TA02700190TE	27	19	2,0	3	93	Telemecanique
RT-TA02700190U	27	19	2,0	3	93	Universal ZTR

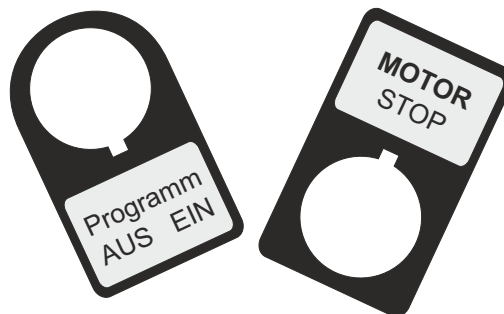


Anlagen- & Gerätekenzeichnung **B&M-Schilder auf Rolle** **für Thermotransferdrucker**

Universal Rahmen ZTR

Bestell-Nr.	Schild- breite mm	Schild- höhe mm	Version	VPE St.
RT-TR02700190E	27	19	eckig	100
RT-TR02700190R	27	19	rund	100

Schilder zum Einkleben finden Sie auf Seite D2-1
(Etikett und Abdeckung).



Version R

Version E

B&M-Schilder auf Rolle zum Einklipsen, Kern-Ø 76 mm

Schilder für Bedien- und Meldegeräte (B&M) auf
Rolle zum Bedrucken mit Thermotransferdruckern.
Diese Schilder sind ohne Kleber und können einfach
in den Rahmen eingeklipst werden. Als Abdeckung
verwenden Sie transparente Schilder ohne Kleber.

Bestell-Nr.	Schild- breite mm	Schild- höhe mm	Schilder / Rolle	Schilder / Reihe	Rollen- breite mm	B&M Rahmen
RTO-02650180171	26,5	18	2500	3	105	Klöckner-Moeller
RTO-02700180171	27	18	2500	3	105	Schneider
RTO-02750175171	27	18	2500	3	105	Kraus Naimer

Zugehörig: transparente Abdeckschilder ohne Kleber

Bestell-Nr.	Schild- breite mm	Schild- höhe mm	Radius mm	Anzahl / Platte	VPE Platten	B&M Rahmen
RT-TAN02650180KM	26,5	18	0,50	10	10	Klöckner-Moeller
RT-TAN02700180SC	27	18	-	10	10	Schneider
RT-TAN02750175KN	27,5	17,5	1,70	10	10	Kraus Naimer

Spezifikation

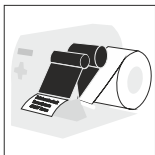
RTO

Material	171 Polyester silber
Kleber	ohne
Dicke	0.19 mm
Temperaturbereich	-40 bis +150°C
Beständig gegen	Wasser, Salzwasser, Öle, usw.
Empf. Farbband	TTB-RI-xxx; -TRZ-xxx; -203Y-xxx



Tel 0201/27 89-0 * Fax 0201/27 89-145 * Email info@ztrb.de





Anlagen- & Gerätekenzeichnung **B&M-Schilder auf Rolle** **für Thermotransferdrucker**

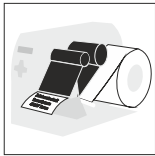
Bedien- und Meldegeräte (B&M) -Schilder für Siemens SIRIUS ACT Schildträger

Flexibel, schnell und sauber beschriften, für die Siemens SIRIUS-ACT Schildträger sind die vier Größen der Rosenbaum-Tasterschilder eine gute Wahl. Diese Tasterschilder aus Polyester silber und einem geschäumten Acrylatkleber, liefern wir für den Thermotransferdruck freistehend auf Rolle.

Ihr Vorteil ist die Verwendung sowohl zum Einschnappen wie Einkleben, ein Schild für zwei Anwendungsfälle. Sehr robuste Anwendungen erfordern eine transparente Abdeckung, die wir für die Schnappvariante der Schildträger, verfügbar halten.



Darstellung	Form	Bezeichnung	Schildgröße B x H in mm	Schild Bestell-Nr.	Anz./ Rolle	Abdeckung Bestell-Nr.
	einseitig abgerundet	Schildträger für Bezeichnungsschild klebend	27 x 12,5 R1	RCPL2-02670122S	525	ohne
				RCPL4-02670122S	260	
			27 x 17,5 R1	RCPL2-02670172S	525	
				RCPL4-02670172S	260	
			27 x 27 R1	RCPL2-02670267S	390	
				RCPL4-02670267S	190	
		Schildträger für Bezeichnungsschild schnappend	27 x 12,5 R1	RCPL2-02670122S	525	RT-TAN02700125SIMC388
				RCPL4-02670122S	260	
			27 x 17,5 R1	RCPL2-02670172S	525	RT-TAN02700175SIMC388
				RCPL4-02670172S	260	
			27 x 27 R1	RCPL2-02670267S	390	RT-TAN02700270SIMC388
				RCPL4-02670267S	190	
	eckig	Schildträger für Bezeichnungsschild klebend	27 x 12,5 R1	RCPL2-02670122S	525	ohne
				RCPL4-02670122S	260	
			27 x 17,5 R1	RCPL2-02670172S	525	
				RCPL4-02670172S	260	
			27 x 27 R1	RCPL2-02670267S	390	
				RCPL4-02670267S	190	
	rechteckig	Schildträger für Bezeichnungsschild für Doppeldrucktaster klebend	27 x 12,5 R1	RCPL2-02670122S	525	ohne
				RCPL4-02670122S	260	
	rechteckig	Schildträger für Bezeichnungsschild für Koordinatenschalter und Kippschalter klebend	27 x 27 R1	RCPL2-02670267S	390	ohne
				RCPL4-02670267S	190	



Anlagen- & Gerätekennzeichnung B&M-Schilder auf Rolle für Thermotransferdrucker

Schilder für Bedien- und Meldegeräte (B&M) Siemens SIRIUS ACT

Darstellung	Form	Bezeichnung	Schildgröße B x H in mm	Schild Bestell-Nr.	Anz./ Rolle	Abdeckung Bestell-Nr.
	einseitig abge- rundet	Schildträger für Bezeichnungsschild klebend	27 x17,5 R1	RCPL2-02670172S RCPL4-02670172S	525 260	ohne
		Schildträger für Bezeichnungsschild schnappen	27 x17,5 R1	RCPL2-02670172S RCPL4-02670172S	525 260	RT-TAN02700175SimC388
	einseitig abge- rundet	Schildträger für Bezeichnungsschild klebend	27 x17,5 R1	RCPL2-02670172S RCPL4-02670172S	525 260	ohne
		Schildträger für Bezeichnungsschild schnappen	27 x17,5 R1	RCPL2-02670172S RCPL4-02670172S	525 260	RT-TAN02700175SimC388
	rechteckig einseitig abge- rundet	Schildträger für Bezeichnungsschild klebend	27 x17,5 R1	RCPL2-02670172S RCPL4-02670172S	525 260	ohne
		Befehls- und Meldegerät mit Einbaudurchmesser	27 x17,5 R1			
	rechteckig einseitig abge- rundet	Schildträger für Bezeichnungsschild schnappen	27 x17,5 R1	RCPL2-02670172S RCPL4-02670172S	525 260	RT-TAN02700175SimC388
		Befehls- und Meldegerät mit Einbaudurchmesser	27 x17,5 R1			



Abdeckpapier
abziehen



Schild einschnappen
oder einkleben



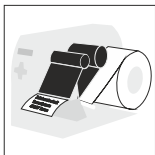
Abdeckung
einschnappen



fertig
eingeschnappt



fertig
eingeklebt



Anlagen- & Gerätekenzeichnung B&M-Schilder auf Rolle für Thermotransferdrucker

Schilder für Bedien- und Meldegeräte (B&M) Siemens SIRIUS ACT

Darstellung	Form	Bezeichnung	Schildgröße B x H in mm	Schild Bestell-Nr.	Anz./ Rolle	Abdeckung Bestell-Nr.
	kreuz	Schildträger für Bezeichnungsschild für Koordinatenschalter und 4-fach Knebelschalter klebend	27 x 27 R1	RCPL2-02670267S RCPL4-02670267S	390 190	ohne
	Bezeich- nungsschild für Gehäuse	klebend	22 x 22 R1	RCPL2-02180218S RCPL4-02180218S	460 230	ohne



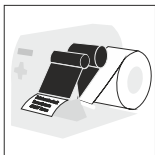
Abdeckung mit
Schraubendreher
leicht entfernen

Spezifikation	MC 347 Polyester-Schilder
Material	Polyester mit PE-Schaum und permanent Acrylatkleber
Farbe	silber
Kleber	Acrylat, permanent
Dicke	0,65 mm +10%
Temperaturbereich	-30 bis +135°C
Verklebetemperatur	+5°C bis +40°C
Beständig gegen	Wasser, Salzwasser, Öle, her- kömmliche Haushaltsreiniger, usw.
Empf. Farbband	TTB-TRZI-38
Das Material ist ROHS-konform gem. EU Directive 2015/863.	



Stanzung rückseitig im Trägerpapier
zum Einkleben Mittelteil abziehen

Spezifikation	MC 388 Polyester-Abdeckung
Material	Hartbeschichtetes Polyester
Farbe	transparent
Kleber	ohne
Dicke	0,28 mm
Beständig gegen	chemische Stoffe und Lösungen kratzfest
Das Material ist ROHS-konform gem. EU Directive 2015/863.	



Anlagen- & Gerätekenzeichnung B&M-Schilder auf Rolle für Thermotransferdrucker

B&M-Etiketten-Rahmen auf Rolle zum Aufkleben, Kern-Ø 76 mm

Rahmen für Bedien- und Meldegeräte sind auf Rolle zum Bedrucken mit Thermotransferdruckern. Diese konfektionierten Schilder sind eine Alternative zu den gravierten Schildern.

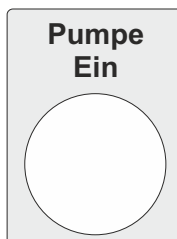
Die THTEP-Rahmen sind zum Aufkleben für B&M-Geräte und besitzen eine ideal beschriftbare Fläche von 28 x 10 mm.



Bestell-Nr.	Etiketten- breite mm	Etiketten- höhe mm	Loch-Ø mm	Etiketten / Rolle	Rollen- breite	Farbe
THTEP-05-7593-WT	30	40	24	750	43	Weiß
THTEP-05-7593-SV	30	40	24	750	43	Silber
THTEP-05-7593-BK	30	40	24	750	43	Schwarz
THTEP-05-7593-RD	30	40	24	750	43	Rot
THTEP-05-7593-GR	30	40	24	750	43	Grün

B&M-Schilder auf Rolle zum Aufkleben.

Weitere Schilder für B&M-Rahmen zum Aufkleben



Bestell-Nr.	Etiketten- breite mm	Etiketten- höhe mm	Etiketten / Rolle	Rollen- breite	Farbe
THTEP-01-7593-WT	27.00	8.00	2500	37	weiß
THTEP-01-7593-SV	27.00	8.00	2500	37	silber
THTEP-01-7593-BK	27.00	8.00	2500	37	schwarz
THTEP-02-7593-WT	27.00	12.50	2000	37	weiß
THTEP-02-7593-SV	27.00	12.50	2000	37	silber
THTEP-02-7593-BK	27.00	12.50	2000	37	schwarz
THTEP-03-7593-WT	27.00	15.00	1500	37	weiß
THTEP-03-7593-SV	27.00	15.00	1500	37	silber
THTEP-03-7593-BK	27.00	15.00	1500	37	schwarz
THTEP-04-7593-WT	27.00	18.00	1500	37	weiß
THTEP-04-7593-SV	27.00	18.00	1500	37	silber
THTEP-04-7593-BK	27.00	18.00	1500	37	schwarz
THTEP-06-7593-WT	45.00	15.00	1500	55	weiß
THTEP-06-7593-SV	45.00	15.00	1500	55	silber
THTEP-06-7593-BK	45.00	15.00	1500	55	schwarz



Bitte testen Sie den Einsatz mit Ihrem Drucker, da nicht jeder Drucker für dickere Materialien geeignet ist !



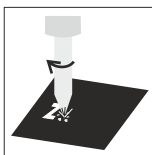
Spezifikation

Polyester

Material	Polyester
Kleber	Acrylat, permanent
Dicke	0.650 mm
Temperaturbereich	-40 bis +100°C
Beständig gegen	Wasser, Salzwasser, Öle, usw.
Empf. Farbband	R-4902-60 schwarz; R-4402-60 weiß



Tel 0201/27 89-0 * Fax 0201/27 89-145 * Email info@ztrb.de



Anlagen- & Gerätekenzeichnung

B&M-Schilder auf Nutzenplatten zum Gravieren

B&M-Schilder auf Nutzenplatten zum Gravieren

Für das einfache Handling beim Gravieren bieten wir die Schilder auf Nutzenplatten an für Graviermaschinen mit einem Arbeitsbereich mind. 300 x 200 mm geeignet. Die Schilder sind mit und ohne rückseitigem Kleber erhältlich.

Abmessungen der Nutzenplatte: 197 x 297 mm



Bestell-Nr.	Schildbreite mm	Schildhöhe mm	Schilder / Platte	Schilddicke mm	Selbstklebend	B&M Rahmen
RG3-TN02200100KM	22	10	208	0,8	nein	Kloeckner-Möller
RG3-TN02700080KM	27	8	192	0,8	nein	Kloeckner-Möller
RG3-TN02700180KM	27	18	90	0,8	nein	Kloeckner-Möller
RG3-T01850095SI	18,5	9,5	243	0,5	ja	Siemens
RG3-T02700125SI	27	12,5	126	0,5	ja	Siemens
RG3-T06100125SI	61	12,5	63	0,5	ja	Siemens
RG3-T09100125SI	91	12,5	42	0,5	ja	Siemens
RG3-T02200220SI	22	22	96	0,5	ja	Siemens
RG3-T02700270SI	27	27	60	0,5	ja	Siemens
RG3-T02800175SI	28	17,5	90	0,5	ja	Siemens
RG3-T02700190TE	27	19	84	0,8	ja	Telemecanique
RG3-T03600220TE	36	22	60	0,8	ja	Telemecanique
RG3-T04200190TE	42	19	56	0,8	ja	Telemecanique
RG3-T05700270TE	57	27	30	0,8	ja	Telemecanique
RG3-TN02700110BJ	27	11	126	0,8	nein	Benedigt&Jäger
RG3-T02700180SC	27	18	90	0,8	ja	Schneider
RG3-T02700190U	27	19	84	0,8	ja	Universal ZTR

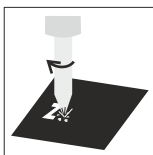


Graviermaschinen
siehe ab Seite J6-1

Die Nutzenplatten sind verfügbar in verschiedenen Farbkombinationen. Der Farbcode der Nutzenplatten ist in der Bestell-Nr. an dritter Stelle.

Beispiel:
RG3-... = silber/schwarz

Materialspezifikationen und Farbcode siehe Seite D2-6



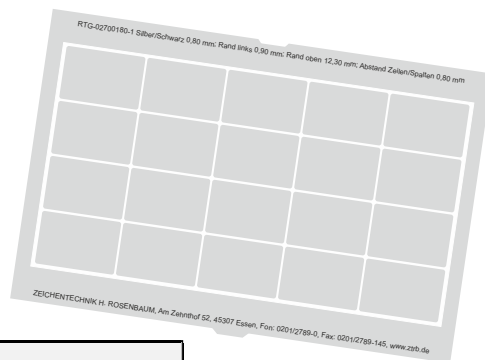
Anlagen- & Gerätekenzeichnung

B&M-Schilder auf Nutzenplatten zum Gravieren

B&M-Schilder auf Nutzenplatten zum Gravieren

sind speziell für die Kleingraviermaschine E 20 mit einem Gravierbereich von 140 x 100 mm konzipiert. Diese Nutzenplatten besitzen eine Nase, damit eine einfache Zentrierung beim Einlegen und Repositio-
nierbarkeit bei späterem Gravieren gegeben möglich ist.

Abmessungen der Nutzenplatte: 150 x 100 mm



Bestell-Nr.	Schild- breite mm	Schild- höhe mm	Schilder / Platte	Schild- dicke mm	Selbst- klebend	B&M Rahmen
RG3-TN02200100KI	22	10	208	0,8	nein	Kloeckner-Möller
RG3-TN02700080KI	27	8	192	0,8	nein	Kloeckner-Möller
RG3-TN02700180KI	27	18	90	0,8	nein	Kloeckner-Möller
RG3-T02700190TE	27	19	84	0,8	ja	Telemecanique
RG3-T03600220TE	36	22	60	0,8	ja	Telemecanique
RG3-T04200190TE	42	19	56	0,8	ja	Telemecanique
RG3-T05700270TE	57	27	30	0,8	ja	Telemecanique
RG3-TN02700110B.	27	11	126	0,8	nein	Benedigt&Jäger
RG3-T02700180SC	27	18	90	0,8	ja	Schneider
RG3-T02700190U	27	19	84	0,8	ja	Universal ZTR



Gravier-
maschinen
siehe ab
Seite J6-1



Die Nutzenplatten sind auch in verschiedenen Farbkombinationen erhältlich. Der Farbcode der Nutzenplatten ist in der Bestell-Nr. an dritter Stelle.

Beispiel:
RG3-... = silber/schwarz

Spezifikation

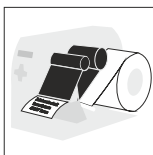
RT Plast

Material	824 Polymethylmethacrylat
Kleber	Acrylat, permanent, 0,13 mm
Dicke	0,5 mm ohne Kleber 0,8 mm mit/ohne Kleber
Farbe	Silber / schwarz
Temperaturbereich	-40 bis +80°C
Beständig gegen	Wasser, Salzwasser, Öle, usw.

Farbcode	Farbe
1	weiss/schwarz
2	gelb/schwarz
3	silber/schwarz
6	rot/weiss
7	blau/weiss
8	grün/weiss
9	schwarz/weiss
10	weiss/rot
11	gelb/rot
12	grau/schwarz
13	gold/schwarz
14	orange/weiss
15	weiss/blau



Tel 0201/27 89-0 * Fax 0201/27 89-145 * Email info@ztrb.de



Anlagen- & Gerätekennzeichnung Einschubstreifen für SPS-Beschriftung

Einschubstreifen für SIMATIC SPS

Für die SPS-Baureihen SIMATIC S7 und ET200 bieten wir Einschubstreifen zur Beschriftung mit einem Thermotransferdrucker an. Diese Streifen sind aus stabiler Kunststoffolie in den Farben weiß, türkis und gelb erhältlich.

Handhabung:

Die Einschubschilder besitzen die doppelte Breite und sind mittig perforiert. Sie legen sich beim Falten durch die präzise Perforation deckungsgleich aufeinander und ermöglichen einen formstabilen Einschub und sicheren Sitz in der SPS.



Bestell-Nr.	Streifen- breite mm	Streifen- höhe mm	Streifen / Rolle	Streifen Farbe	Rollen- breite mm	Möglicher Einsatz
RTS1-03200125248	32	12,5	2.000	s-grau	104	ET200SP
RTS1-05000125248	50	12,5	2.000	s-grau	105	ET200SP
RTS1-05000255248	50	25,5	1.500	s-grau	105	ET200SP
RTS1-10350170248	103,5	17	1.000	s-grau	105	S7-300
RTS1-10350225248	103,5	22,5	1.000	s-grau	105	S7-300
RTS1-01351090248	13,5	109,0	500	s-grau	61	S7-1500
RTS1-02301090248	23	109,0	500	s-grau	98	S7-1500
RTS1-03200125189	32	12,5	2.000	weiß	104	ET200SP
RTS1-05000125189	50	12,5	2.000	weiß	105	ET200SP
RTS1-05000255189	50	25,5	1.500	weiß	105	ET200SP
RTS1-10350170189	103,5	17	1.000	weiß	105	S7-300
RTS1-10350225189	103,5	22,5	1.000	weiß	105	S7-300
RTS1-01351090189	13,5	109,0	500	weiß	61	S7-1500
RTS1-02301090189	23	109,0	500	weiß	98	S7-1500
RTS1-03200125293	32	12,5	2.000	türkis	104	ET200SP
RTS1-05000125293	50	12,5	2.000	türkis	105	ET200SP
RTS1-05000255293	50	25,5	1.500	türkis	105	ET200SP
RTS1-10350170293	103,5	17	1.000	türkis	105	S7-300
RTS1-10350225293	103,5	22,5	1.000	türkis	105	S7-300
RTS1-01351090293	13,5	109,0	500	türkis	61	S7-1500
RTS1-02301090293	23	109,0	500	türkis	98	S7-1500
RTS1-03200125290	32	12,5	2.000	gelb	104	ET200SP
RTS1-05000125290	50	12,5	2.000	gelb	105	ET200SP
RTS1-05000255290	50	25,5	1.500	gelb	105	ET200SP
RTS1-10350170290	103,5	17	1.000	gelb	105	S7-300
RTS1-10350225290	103,5	22,5	1.000	gelb	105	S7-300
RTS1-01351090290	13,5	109,0	500	gelb	61	S7-1500
RTS1-02301090290	23	109,0	500	gelb	98	S7-1500



Spezifikation

RTS1

Material

MC189 Polyester, weiß
MC248 Polyester, s-grau
MC290 Polyester, gelb
MC293 Polyester, türkis
auf transparenter Trägerfolie

Kleber

Dicke

Empf. Farbband

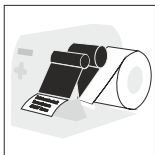
leicht haftend

Einschub 0,25 mm

TTB-RI-110, TTB-TRZ-110



Tel 0201/27 89-0 * Fax 0201/27 89-145 * Email info@ztrb.de



Anlagen- & Gerätekenzeichnung **Einschubstreifen für SPS-Beschriftung**

Transparente Beschriftungsfolie für ET200

Für die ET200 ist diese ideale Beschriftungsfolie speziell entwickelt worden. Die Transparenz und permanente Haftung auf dem Grundschild bringen die Zuordnung von Kennzeichnung und Signal LED's in eine sehr gut lesbare Darstellung.

Durch den variablen Thermotransferdruck sind Einzelkennzeichnungen möglich.



Bestell-Nr.	Etiketten- breite mm	Etiketten- höhe mm	Etiketten / Rolle	Etiketten Farbe	Rollen- breite mm	Einsatz
RT1-08200500143	82	50	500	transp.	86	ET200S
RT1-09900430143	99	43	600	transp.	105	ET200L



Spezifikation	RTS1
Material	MC143 Polyester,transp. glzd.
Kleber	Acrylatkleber permanent
Dicke	0,04 mm
Empf. Farbband	TTB-RI-110, TTB-203Y-110

Thermotransferdrucker
siehe ab Seite J1-A1



S7-300



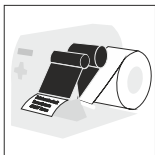
S7-1500



ET 200 S



S7-400



Anlagen- & Gerätekennzeichnung

Einlegeschilder auf Rolle für Thermotransferdrucker

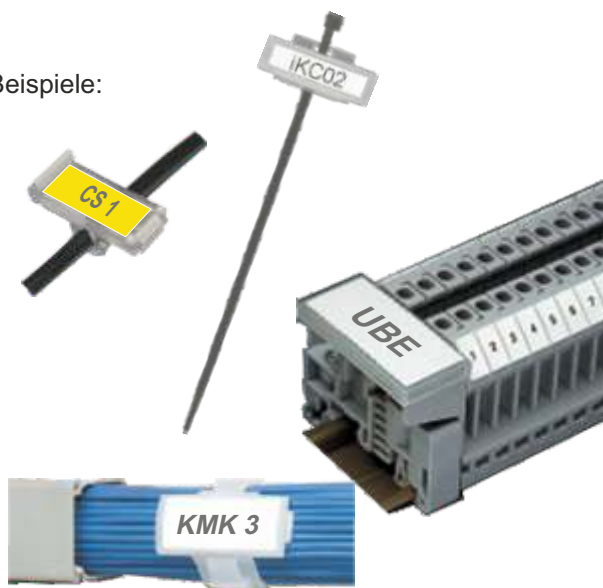
Einlegeschilder für diverse Schildträger

sind für die Beschriftung mit Thermotransferdruckern konzipiert. Diese Schilder, aus stabiler Kunststoff-Folie, sind in den Farben weiß, gelb, rot, blau und türkis erhältlich.

Die Rollen sind so konfektioniert, dass die freistehenden Einzelschilder leicht abgenommen werden können. Die nicht benötigten Schilder bleiben noch im Verbund.

Bestell-Nr.	Schild- breite mm	Schild- höhe mm	Schilder / Reihe	Schilder / Rolle	Rollen- breite	Schild- träger
RTE-01250065189	12,5	6,5	5	5.000	82	IMC
RTE-02000085189	20	8,5	4	5.000	105	CS 1
RTE-02500060194	25	6	3	5.000	105	KLM (Phoenix)
RTE-02700120189	27	12	3	5.000	105	BS4 (Murr)
RTE-02900080189	29	8	3	5.000	105	KMK,KMK2 (Phoenix)
RTE-02900095189	29	9,5	3	5.000	105	Wago
RTE-03000125189	30	12,5	3	5.000	105	CS 2, Phoenix: SS2, KS1
RTE-03000062189	30	6,2	3	5.000	105	iKC02
RTE-04000160189	40	16	3	5.000	105	iKC01
RTE-04000170189	40	17	2	5.000	105	UBE, EST, KMK3 (Phoenix)
RTE-04400070189	44	7	2	5.000	105	KLM-A (Phoenix)
RTE-05600140189	56	14	2	2.500	105	SSMK9x018 (Phoenix)
RTE-04000070189	40	7	2	5.000	88	Weidmüller
RTE-06100460189	61	46	1	1.000	65	Indramat
RTE-06000100194	60	10	1	2.500	64	Module (Phoenix)
RTE-06400062189	64	6,2	1	2.500	68	iKC03
RTE-09200260189	92	26	1	1200	96	SSMK96x30 (Phoenix)

Beispiele:



Spezifikation

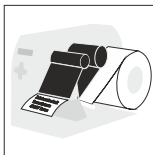
Material
Kleber
Dicke
Farbe
Empf. Farbband

RTE

MC189 Polyester, weiß
MC194 Polyester, weiß 0,5 mm
MC290 Polyester, gelb *
MC291 Polyester, rot *
MC292 Polyester, blau *
MC293 Polyester, türkis *
leicht haftend
0,125 mm
eingefärbt
TTB-TRZ-110, -RI-110



Thermotransferdrucker
siehe ab Seite J1-A1



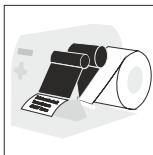
Anlagen- & Gerätekenzeichnung **Typenschilder auf Rolle für Thermotransferdrucker**

Etiketten auf Rolle für Typenschilder, Kern-Ø 76 mm

aus Polyesterfolie zur Bedruckung mit Thermotransferdruckern. Es stehen verschiedene Größen zur Verfügung, so dass Sie für jede Anwendung ein geeignetes Etikett in unserem Standard-Programm finden. Sonderanfertigungen in Ihren gewünschten Größen sind auch in Kleinauflagen möglich.

Bestell-Nr.	Etiketten- breite mm	Etiketten- höhe mm	Material Polyester	Etiketten /Rolle	Rollen- breite mm
RTT-06000350585	60	35	silber, matt	2.000	66
RTT-0600035019	60	35	silber, glzd.	2.000	66
RTT-06000350584	60	35	weiß, matt	2.000	66
RTT-0600035020	60	35	weiß, glzd.	2.000	66
RTT-07000320585	70	32	silber, matt	2.400	74
RTT-0700032019	70	32	silber, glzd.	2.400	74
RTT-07000320584	70	32	weiß, matt	2.400	74
RTT-0700032020	70	32	weiß, glzd.	2.400	74
RTT-07000460585	70	46	silber, matt	1.500	74
RTT-0700046019	70	46	silber, glzd.	1.500	74
RTT-07000460584	70	46	weiß, matt	1.500	74
RTT-0700046020	70	46	weiß, glzd.	1.500	74
RTT-07000550585	70	55	silber, matt	1.500	74
RTT-0700055019	70	55	silber, glzd.	1.500	74
RTT-07000550584	70	55	weiß, matt	1.500	74
RTT-0700055020	70	55	weiß, glzd.	1.500	74
RTT-08000650585	80	65	silber, matt	1.000	86
RTT-0800065019	80	65	silber, glzd.	1.250	86
RTT-08000650584	80	65	weiß, matt	1.000	86
RTT-0800065020	80	65	weiß, glzd.	1.000	86





Anlagen- & Gerätekenzeichnung

Typenschilder auf Rolle für Thermotransferdrucker

Bestell-Nr.	Etiketten- breite mm	Etiketten- höhe mm	Material Polyester	Etiketten /Rolle	Rollen- breite mm
RTT-0900060011	90	60	silber, matt	1.000	94
RTT-0900060019	90	60	silber, glzd.	1.000	94
RTT-0900060010	90	60	weiß, matt	1.000	94
RTT-0900060020	90	60	weiß, glzd.	1.000	94
RTT-0950075011	95	75	silber, matt	1.000	99
RTT-0950075019	95	75	silber, glzd.	1.000	99
RTT-0950075010	95	75	weiß, matt	1.000	99
RTT-0950075020	95	75	weiß, glzd.	1.000	99
RTT-0970090011	97	90	silber, matt	750	105
RTT-0970090019	97	90	silber, glzd.	750	105
RTT-0970090010	97	90	weiß, matt	750	105
RTT-0970090020	97	90	weiß, glzd.	750	105
RTT-1050052011	105	52	silber, matt	1.500	109
RTT-1050052019	105	52	silber, glzd.	1.500	109
RTT-1050052010	105	52	weiß, matt	1.500	109
RTT-1050052020	105	52	weiß, glzd.	1.500	109



Spezifikation

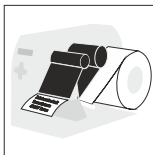
RTT Polyester

Material	10 Polyester, weiß matt ¹⁾ 11 Polyester, silber matt ^{1) 3)} 19 Polyester silber glänzend ^{2) 3)} 20 Polyester weiß glänzend ²⁾
Kleber	Acrylat, permanent
Dicke	0,05 mm
Temperaturbereich	-40 bis +150°C
Beständig gegen	Wasser, Salzwasser, Öle, herkömmliche Haushaltsreiniger
Empf. Farbband	10/11 TTB-TRZxxx, TTB-RIxxx 19/20 TTB-203Yxxx
Zulassung	¹⁾ UL MH 18072, CSA ²⁾ UL MH16635, CSA
³⁾ metallisiert, Achtung: Kanten sind elektrisch leitend !	



Thermotransferdrucker
siehe ab Seite J1-A1





Anlagen- & Gerätekenzeichnung Typenschilder auf Rolle für Thermotransferdrucker

Typenschilder auf Rolle, acetonbeständig

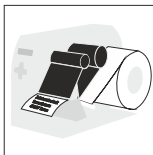
Mit den Etikettenmaterialien und dem Farbband TTB-203CU eröffnen sich neue Möglichkeiten der Kennzeichnung. Diese Etiketten sind OHNE Laminatfolie beständig gegen z.B. Aceton, MEK, Bremsflüssigkeit (DOT 4), u.v.m.

Der Einsatz empfiehlt sich für Anwendungen, wo eine permanente Kennzeichnung mit erhöhter chemischer und mechanischer Beständigkeit gefordert sind.



Spezifikation	RTT Polyester
Material	245 Polyester, weiß matt 244 Polyester, silber matt 249 Polyester transparent matt 253 Polyester gelb matt ²⁾
Kleber	Acrylat, permanent
Dicke	0,09 mm; MC253 = 0,16 mm
Wicklung:	Außenwicklung, ²⁾ MC253 Innenwicklung
Temperaturbereich	-40 bis +150°C
Beständig gegen	Aceton, MEK, Isopropanol, Wasser, Salzwasser, Motorenöle, uvm.
Empf. Farbband	TTB-203CUxxx
Material	591 Polyester, weiß matt 592 Polyester, silber matt
Kleber	Acrylat, permanent
Dicke	0,09 mm
Wicklung:	Außenwicklung
Temperaturbereich	-40 bis +150°C
Beständig gegen	Aceton, MEK, Isopropanol, Wasser, Salzwasser, Motorenöle, uvm.
Empf. Farbband	TTB-203CUxxx
Zulassung	UL MH 18072 EX-Schutz: VDE, DIN EN 50014, ATEX, FM3600





Anlagen- & Gerätekennzeichnung

Typenschilder auf Rolle für Thermotransferdrucker

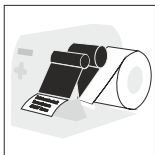
Bestell-Nr.	Etiketten- breite mm	Etiketten- höhe mm	Material Polyester	Etiketten / Rolle	Etiketten / Reihe	Rollen- breite mm
RTT-05000400591	50	40	weiß	2.500	2	108
RTT-05000400449	50	40	silber	2.500	2	108
RTT-05000400245	50	40	weiß	2.500	2	108
RTT-05000400244	50	40	silber	2.500	2	108
RT1-05000400253	50	40	gelb	1.500	2	108
RT1-05000400249	50	40	transparent	1.500	2	108
RTT-06000350591	60	35	weiß	2.000	1	66
RTT-06000350449	60	35	silber	2.000	1	66
RTT-06000350245	60	35	weiß	2.000	1	66
RTT-06000350244	60	35	silber	2.000	1	66
RT1-06000350253	60	35	gelb	1.000	1	66
RT1-06000350249	60	35	transparent	1.000	1	66
RTT-07000320591	70	32	weiß	2.000	1	74
RTT-07000320449	70	32	silber	2.000	1	74
RTT-07000320245	70	32	weiß	2.000	1	74
RTT-07000320244	70	32	silber	2.000	1	74
RT1-07000320253	70	32	gelb	1.200	1	74
RT1-07000320249	70	32	transparent	1.200	1	74
RTT-07000550591	70	55	weiß	1.200	1	76
RTT-07000550449	70	55	silber	1.200	1	76
RTT-07000550245	70	55	weiß	1.200	1	76
RTT-07000550244	70	55	silber	1.200	1	76
RT1-07000550253	70	55	gelb	750	1	76
RT1-07000550249	70	55	transparent	750	1	76
RTT-09000600591	90	60	weiß	1.000	1	96
RTT-09000600449	90	60	silber	1.000	1	96
RTT-09000600245	90	60	weiß	1.000	1	96
RTT-09000600244	90	60	silber	1.000	1	96
RT1-09000600253	90	60	gelb	500	1	96
RT1-09000600249	90	60	transparent	500	1	96



Thermotransferdrucker
siehe ab Seite J1-A1

Kundenspezifische Formate und spezielle
Konfektionierungen auf Anfrage

Acetonbeständige Farbbänder siehe D4-5 und J2-2



Anlagen- & Gerätekennzeichnung **Typenschilder auf Rolle für Thermotransferdrucker**

Spezielle Warnschild-Etiketten für Thermotransferdruck

Material MC253 für extrem aceton- u. chemikalien-
beständigen Thermotransferdruck.

Wir empfehlen die Verklebung auf planen bis leicht
gewölbten Flächen.



**Vor Öffnen
des Gehäuses
Netzstecker
ziehen!**

Bestell-Nr.	Etiketten- breite mm	Etiketten- höhe mm	Material Polyester	Etiketten / Rolle	Etiketten / Reihe	Rollen- breite mm
RT1-03800190253	38	19	gelb, matt	2.500	2	85
RT1-04000250253	40	25	gelb, matt	2.500	2	88
RT1-05200260253	52	26	gelb, matt	1.500	1	56
RT1-07400370253	74	37	gelb, matt	1.000	1	80
RT1-09500750253	95	75	gelb, matt	500	1	99
RT1-10500520253	105	52	gelb, matt	500	1	109

Kundenspezifische Formate und spezielle
Konfektionierungen auf Anfrage

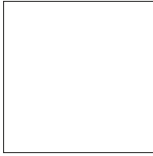
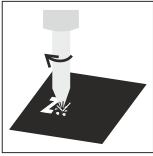
Farbband

Nur diese zertifizierte Farbbandqualität erreicht einen
sauberen Druck und hohe Beständigkeit !

Bestell-Nr.	Farbe	Breite mm	Länge m	Etiketten /Rolle	Band-Art
TTB-203CU-76	schwarz	76	360	innen	Spezial Harz
TTB-203CU-89	schwarz	89	360	innen	Spezial Harz
TTB-203CU-110	schwarz	110	360	innen	Spezial Harz



Tel 0201/27 89-0 * Fax 0201/27 89-145 * Email info@ztrb.de



Anlagen- & Gerätekennzeichnung

Typenschilder zum Gravieren

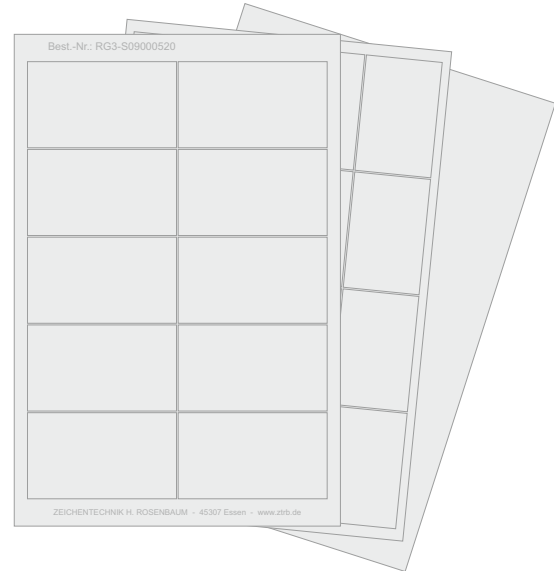
Typenschilder zum Gravieren


Bieten wir auf Nutzenplatten für das einfache Handling beim Gravieren an. Wir erstellen nach Ihren Abmessungen die Schilder einzeln oder auf Nutzenplatten.

Ausführungen:

- RT-PLAST: Kunststoff in verschiedenen Farben, Dicke: 0,5; 0,8; 1,6 mm
- RT-GLAS: Acrylglas rückseitig mit Farbe bedruckt
- RT-ALU: Aluminium in verschiedenen Eloxal-Farben
- RT-EXD: Aluminium im Eloxal-Unterflächen Druck nach Ihren Angaben vorgedruckt mit Text und Grafik.

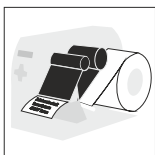
Diese Schilder werden mit und ohne rückseitigem Kleber, mit Bohrlöcher oder Schlitten gefertigt.



 ZEICHENTECHNIK H. ROSENBAUM Am Zehnthof 52 - D-45307 Essen Fon 0201/2789-0 - Fax 0201/2789145	
Machine	
Date installed	
Identification number	
Machine No.	
Inv. No.	
Operating voltage	x V
Frequency	s ⁻¹
Rated current	A
Main station fuse	A
Circuit diagram	



Graviermaschinen
siehe ab Seite J6-1



Anlagen- & Gerätekennzeichnung

Klemmenkennzeichnung auf Rolle für Thermotransferdrucker

Klemmenkennzeichnung Etiketten transparent

Transparente Etikettenstreifen zum Aufkleben auf die Klemmenmarkierer als Variante zur Beschriftung von Reihenklemmen.

Diese Streifen sind auf Rolle und können so mit einem Thermotransferdrucker beschriftet werden. Der linke Teil ist schwarz eingefärbt, damit die Lichtschranke die transparenten Streifen positionieren kann.

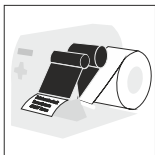
Der Beschriftungsstreifen wird auf die Klemmenmarkierer so angelegt, dass der linke transparente Teil auf der linken Kante der Klemmenmarkierer liegt. Der Streifen wird festgeklebt und die schwarze Positioniermarke an der Perforation abgerissen.



Bestell-Nr.	Etikett- breite mm	Etikett- höhe mm	Etiketten / Rolle	Rollen- breite mm
RTT-1020005059	102	5	5.000	106
RTT-1020009059	102	9	5.000	106



Thermotransferdrucker
siehe ab Seite J1-A1



Anlagen- & Gerätekennzeichnung

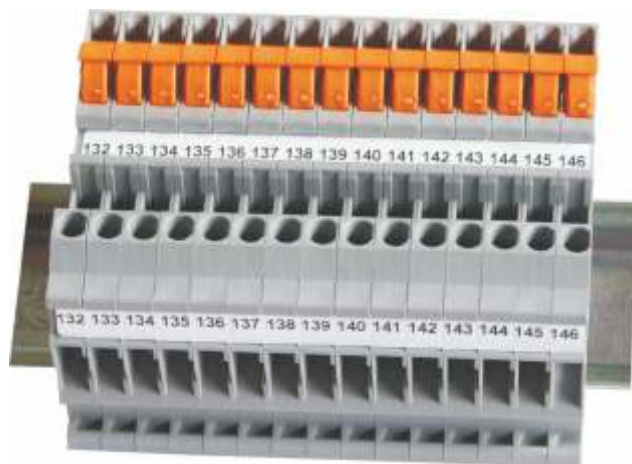
Klemmenkennzeichnung auf Rolle für Thermotransferdrucker

Klemmenkennzeichnung - Einlegeschilder

aus Polyesterstreifen auf Rolle zum Beschriften mit Thermotransferdruckern.

Die Streifen werden in Flach- und Zackbandnuten eingeklipst und können an der Mikroperforation vereinzelt werden.

Bestell-Nr.	Schild- breite mm	Schild- höhe mm	Schilder / Streifen	Streifen / Rolle	Rollen- breite mm
RTE-00520064189	5,2	6,4	19	1.000	105
RTE-00620064189	6,2	6,4	16	1.000	105
RTE-00820064189	8,2	6,4	12	1.000	105



Spezifikation

RTE

Material	MC189 Polyester, weiß
Kleber	leicht haftend
Dicke	0,125 mm
Empf. Farbband	TTB-TRZ-110, TTB-RI-110





Anlagen- & Gerätekenzeichnung Leiterkennzeichen

Leiterkennzeichnung

Selbstklebende Leiterkennzeichen nach DIN 40 009 und 40 011 zur Kennzeichnung von blanken und isolierten Leitern.



Wechselstrom
Außenleiter 1



Wechselstrom
Außenleiter 2



Wechselstrom
Außenleiter 3



Wechselstrom
Neutralleiter



Gleichstrom
Positiv



Gleichstrom
Negativ

Bestell-Nr.	Durch- messer mm	Anzahl / Karte
RT-LKZ12L1	12,5	10
RT-LKZ16L1	16	10
RT-LKZ20L1	20	8
RT-LKZ25L1	25	8
RT-LKZ31L1	31,5	5
RT-LKZ12L2	12,5	10
RT-LKZ16L2	16	10
RT-LKZ20L2	20	8
RT-LKZ25L2	25	8
RT-LKZ31L2	31,5	5
RT-LKZ12L3	12,5	10
RT-LKZ16L3	16	10
RT-LKZ20L3	20	8
RT-LKZ25L3	25	8
RT-LKZ31L3	31,5	5
RT-LKZ12N	12,5	10
RT-LKZ16N	16	10
RT-LKZ20N	20	8
RT-LKZ25N	25	8
RT-LKZ31N	31,5	5
RT-LKZ12L+	12,5	10
RT-LKZ16L+	16	10
RT-LKZ20L+	20	8
RT-LKZ25L+	25	8
RT-LKZ31L+	31,5	5
RT-LKZ12L-	12,5	10
RT-LKZ16L-	16	10
RT-LKZ20L-	20	8
RT-LKZ25L-	25	8
RT-LKZ31L-	31,5	5



Erde



Fremdspannungs-
freie Erde



Masse



Gleichstrom
Mittelleiter



Schutzleiter



Schutzleiter
nicht geerdet



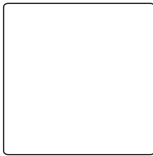
Neutralleiter
mit Schutzfunktion

Bestell-Nr.	Durch- messer mm	Anzahl / Karte
RT-LKZ12E	12,5	10
RT-LKZ16E	16	10
RT-LKZ20E	20	8
RT-LKZ25E	25	8
RT-LKZ31E	31,5	5
RT-LKZ12TE	12,5	10
RT-LKZ16TE	16	10
RT-LKZ20TE	20	8
RT-LKZ25TE	25	8
RT-LKZ31TE	31,5	5
RT-LKZ12MM	12,5	10
RT-LKZ16MM	16	10
RT-LKZ20MM	20	8
RT-LKZ25MM	25	8
RT-LKZ31MM	31,5	5
RT-LKZ12M	12,5	10
RT-LKZ16M	16	10
RT-LKZ20M	20	8
RT-LKZ25M	25	8
RT-LKZ31M	31,5	5
RT-LKZ12PE	12,5	10
RT-LKZ16PE	16	10
RT-LKZ20PE	20	8
RT-LKZ25PE	25	8
RT-LKZ31PE	31,5	5
RT-LKZ12PU	12,5	10
RT-LKZ16PU	16	10
RT-LKZ20PU	20	8
RT-LKZ25PU	25	8
RT-LKZ31PU	31,5	5
RT-LKZ12PEN	12,5	10
RT-LKZ16PEN	16	10
RT-LKZ20PEN	20	8
RT-LKZ25PEN	25	8
RT-LKZ31PEN	31,5	5

Leiterkennzeichnung nach DIN 40 009



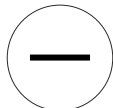
Tel 0201/27 89-0 * Fax 0201/27 89-145 * Email info@ztrb.de



Anlagen- & Gerätekenzeichnung Leiterkennzeichen



Gleichstrom
Positiv



Gleichstrom
Negativ



Erde



Erde
nach
EN61 310

Bestell-Nr.	Durch- messer mm	Anzahl / Karte
RT-LKZ12B1	12,5	10
RT-LKZ16B1	16	10
RT-LKZ20B1	20	8
RT-LKZ25B1	25	8
RT-LKZ31B1	31,5	5
RT-LKZ12B2	12,5	10
RT-LKZ16B2	16	10
RT-LKZ20B2	20	8
RT-LKZ25B2	25	8
RT-LKZ31B2	31,5	5
RT-LKZ12B3	12,5	10
RT-LKZ16B3	16	10
RT-LKZ20B3	20	8
RT-LKZ25B3	25	8
RT-LKZ31B3	31,5	5
RT-LKZ12B4	12,5	10
RT-LKZ16B4	16	10
RT-LKZ20B4	20	8
RT-LKZ25B4	25	8
RT-LKZ31B4	31,5	5



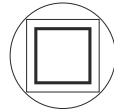
Fremdspannungs-
arme Erde



Masse-
anschluß



Schutzleiter



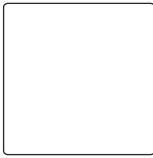
Schutz-
isolierung

Bestell-Nr.	Durch- messer mm	Anzahl / Karte
RT-LKZ12B5	12,5	10
RT-LKZ16B5	16	10
RT-LKZ20B5	20	8
RT-LKZ25B5	25	8
RT-LKZ31B5	31,5	5
RT-LKZ12B6	12,5	10
RT-LKZ16B6	16	10
RT-LKZ20B6	20	8
RT-LKZ25B6	25	8
RT-LKZ31B6	31,5	5
RT-LKZ12B7	12,5	10
RT-LKZ16B7	16	10
RT-LKZ20B7	20	8
RT-LKZ25B7	25	8
RT-LKZ31B7	31,5	5
RT-LKZ12B8	12,5	10
RT-LKZ16B8	16	10
RT-LKZ20B8	20	8
RT-LKZ25B8	25	8
RT-LKZ31B8	31,5	5

Leiterkennzeichnung nach DIN 40 011

Spezifikation	LKZ
Material:	Vinyl-Folie
Dicke:	0,07 mm
Kleber:	Acrylatkleber, permanent
Temperaturbereich:	-40 bis +80°C





Anlagen- & Gerätekennzeichnung

Gerätekennzeichnung

Gerätekennzeichnung

Selbstklebende Folienzeichen für zertifizierte und sonstige Kennzeichnungen.



CE-Zeichen



Explosions-
geschützt



Schlagwetter-
geschützt



VDE-Zeichen

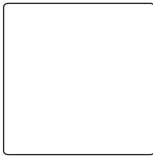


VDE-
Funkschutz



VDE-Elektronik
Prüfzeichen

Bestell-Nr.	Breite mm	Höhe mm	Anzahl / Karte
RT-GZ1309CE	13	9	20
RT-GZ1913CE	19	13	20
RT-GZ2517CE	25	17	14
RT-GZ3425CE	34	25	7
RT-GZ4835CE	48	35	3
RT-GZ20CE	Ø 20		8
RT-GZ12EX	Ø 12,5		10
RT-GZ16EX	Ø 16		10
RT-GZ20EX	Ø 20		8
RT-GZ25EX	Ø 25		8
RT-GZ31EX	Ø 31,5		5
RT-GZ12SCH	Ø 12,5		10
RT-GZ16SCH	Ø 16		10
RT-GZ20SCH	Ø 20		8
RT-GZ25SCH	Ø 25		8
RT-GZ31SCH	Ø 31,5		5
RT-GZ2016VDE	20	16	20
RT-GZ2520VDE	25	20	12
RT-GZ3225VDE	32	25	6
RT-GZ4032VDE	40	32	5
RT-GZ5140VDE	51	40	3
RT-GZ12VDEF	Ø 12,5		10
RT-GZ16VDEF	Ø 16		10
RT-GZ20VDEF	Ø 20		8
RT-GZ25VDEF	Ø 25		8
RT-GZ31VDEF	Ø 31,5		5
RT-GZ2012VDEE	20	12,5	24
RT-GZ2616VDEE	26	16	14
RT-GZ3220VDEE	32	20	10
RT-GZ4025VDEE	40	25	6
RT-GZ5031VDEE	50	31,5	3



Anlagen- & Gerätekennzeichnung **Gerätekennzeichen**



VDE-GS-Zeichen

Bestell-Nr.	Breite mm	Höhe mm	Anzahl / Karte
RT-GZ3131VGS	31,5	31,5	5
RT-GZ4040VGS	40	40	4
RT-GZ5050VGS	50	50	3
RT-GZ6363VGS	63	63	2
RT-GZ8080VGS	80	80	2

Spezifikation

RT-GZ

Material: Vinyl-Folie
Dicke: 0,07 mm
Kleber: Acrylatkleber, permanent
Temperaturbereich: -40 bis +80°C

Mit GS-Zeichen dürfen technische Arbeitsmittel und verwendungsfertige Verbraucherprodukte versehen werden. Es muß eine Baumusterbestätigung durch eine zugelassene, unabhängige Prüf- und Zertifizierungsstelle durchgeführt und bestätigt sein:

Als Sonderanfertigung sind die Gerätekennzeichen auch in Sicherheitsfolie erhältlich. Diese zerstört sich beim Ablöseversuch.

Weitere, auch kundenspezifische Zeichen, auf Anfrage.

Beschriftung für Not-Aus-Taster



Spezifikation

RT01

Material: MC22 Vinyl-Folie
Farbe: gelb
Dicke: 0,07 mm
Kleber: Acrylatkleber, permanent
Temperaturbereich: -40 bis +80°C

Bestell-Nr.	Ø mm	Loch-Ø mm	Anzahl / Rolle
RT01-0500050022	50	22,5	300
RT01-0600060022	60	22,5	300
RT01-0800080022	80	22,5	300



☐ **Anfrage**

Nr. _____

☐ **Bestellung**

Nr. _____

Firma _____

Kundennummer _____

Name _____

Straße _____

PLZ, Ort _____

Telefon _____

Fax _____

Email _____

Lieferanschrift (falls abweichend)

Firma _____

Straße _____

PLZ, Ort _____

**ZEICHENTECHNIK ROSENBAUM
GmbH & CO. KG**

Am Zehnthof 52 - 45307 Essen

Fax 0201 / 2789-145

Fon 0201 / 2789-0

Email info@ztrb.de



Jetzt anfordern!

Bestell.-Nr	Artikelbezeichnung	Menge	Einzelpreis	Gesamtpreis
K / K 100	Katalog Industrielle Kennzeichnung		0,00	0,00

Alle Preise in Euro zzgl. MwSt.; ab € 125,00 Warenwert/Bestellung frei Haus; Zahlung 14 Tage mit 2 % Skonto, 30 Tage netto. Es gelten unsere Allgemeinen Liefer- und Zahlungsbedingungen. (siehe unter www.ztrb.de)

Datum _____

Unterschrift / Stempel _____

Vielen Dank für Ihren Auftrag!



**ZEICHENTECHNIK ROSENBAUM
GmbH & Co. KG
Industrielle Kennzeichnung**

Am Zehnthof 52
D-45307 Essen
Tel.: 0201/27 89-0
Fax: 0201/27 89-145
Email: info@ztrb.de
Internet: www.ztrb.de

Alle Angaben in unseren Verkaufsunterlagen basieren auf unseren Erfahrungen und Tests, sowie auf Angaben unserer Lieferanten. Eine Verbindlichkeit für die zu erzielenden Ergebnisse kann daraus nicht abgeleitet werden. Der Verkauf erfolgt unter der Auflage, dass der Käufer die Ware vor produktmäßigem Gebrauch, bezüglich seiner Anwendung und technischer Beschaffenheit geprüft, erprobt und keinerlei Mängel festgestellt hat.

Es gelten ausschließlich die Verwendungs- und Handhabungsvorschriften des Herstellers, inkl. des sich hieraus ergebenden Haftungsausschlusses. Alle Angaben über Lieferumfang, Aussehen und technische Details, basieren auf den zum Zeitpunkt der Drucklegung. Änderungen, Irrtümer vorbehalten.