



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.	Streifenbreite mm	Streifenhöhe mm	Streifen / Rolle	Streifen Farbe	Rollenbreite 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

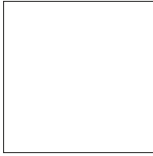
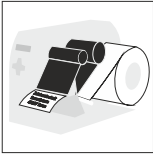
Dicke
Empf. Farbband

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



Thermotransferdrucker
siehe ab Seite J1-A1

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



S7-300



S7-1500



ET 200 S



S7-400





Anlagen- & Gerätekenzeichnung Einlegeschilder auf Rolle für Thermotransferdrucker

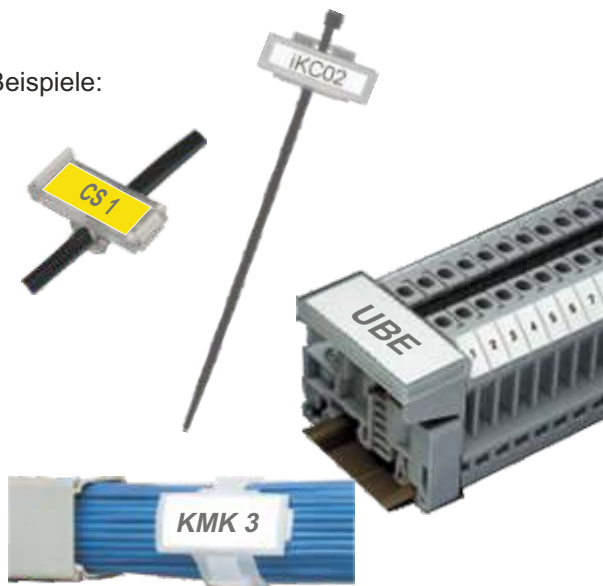
Einlegeschilder für diverse Schildträger

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.	Schildbreite mm	Schildhöhe mm	Schilder / Reihe	Schilder / Rolle	Rollenbreite	Schildträger
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-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

Beispiele:



Spezifikation

RTE

Material	MC189 Polyester, weiß MC194 Polyester, weiß 0,5 mm MC290 Polyester, gelb * MC291 Polyester, rot * MC292 Polyester, blau * MC293 Polyester, türkis *
Kleber	leicht haftend
Dicke	0,125 mm
Farbe	eingefärbt
Empf. Farbband	TTB-TRZ-110, -RI-110



Thermotransferdrucker
siehe ab Seite J1-A1



**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.