

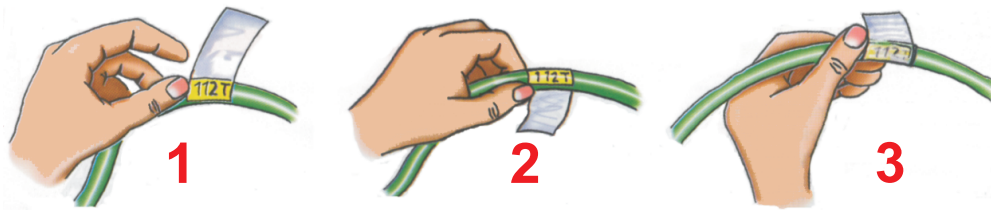
## Kabelkennzeichnung Selbstlaminierende Markierer auf Bogen

### Selbstlaminierende Kabelmarkierer

für die einfache und schnelle Kennzeichnung von Drähten und Kabeln. Eine saubere, schnelle Beschriftung mit optimalem Schutz. Leicht zu beschriften mit Bleistift, Schreibmaschinen und dokumentenechten Kugelschreibern.



Bitte achten Sie auf lichtechte Beschriftung.



Das Prinzip selbstlaminierender Markierer:

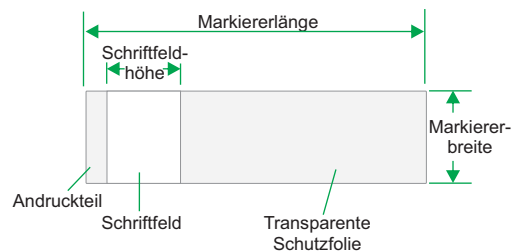
1. Den Markierer mit dem Schriftfeld an das Kabel andrücken.
2. Den Markierer um das Kabel wickeln.
3. Transparenten Schutzteil über das beschriftete Schriftfeld wickeln.

### Kabelmarkierer auf Bogen

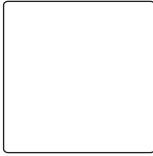
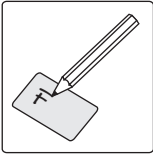
| Bestell-Nr. | Markiererbreite<br>mm | Markiereriänge<br>mm | Schriftfeldhöhe<br>mm | Markierer /<br>Bogen | Max. Kabel-Ø<br>mm |
|-------------|-----------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|--------------------|
| BK-3823     | 23                    | 38                   | 10                    | 40                   | 7                  |
| BK-7515     | 15                    | 75                   | 25                    | 30                   | 14                 |
| BK-7523     | 23                    | 75                   | 25                    | 20                   | 14                 |
| BK-7546     | 46                    | 75                   | 25                    | 10                   | 14                 |
| BK-15023    | 23                    | 150                  | 25                    | 10                   | 38                 |
| BK-15046    | 46                    | 150                  | 25                    | 5                    | 38                 |
| BK-23025    | 25                    | 230                  | 25                    | 6                    | 63                 |
| BK-23050    | 50                    | 230                  | 25                    | 3                    | 63                 |

Bogenformat 150 x 230 mm

|                      |  |
|----------------------|--|
| <b>Spezifikation</b> | BK   |
| Material:            | MC126 Vinyl 0,08 mm, weißes Schriftfeld            |
| Temperaturbereich:   | -20° bis +120° C                                   |
| Beständig gegen:     | Wasser, Alkohol, Reinigungsmittel, Benzin, Motoröl |
| Beschriftbar:        | Graphitstift                                       |
| Einsatz:             | Innenbereich                                       |



Tel 0201/27 89-0 \* Fax 0201/27 89-145 \* Email [info@ztrb.de](mailto:info@ztrb.de)



## Kabelkennzeichnung Selbstlaminierende Markierer in Taschenpackungen

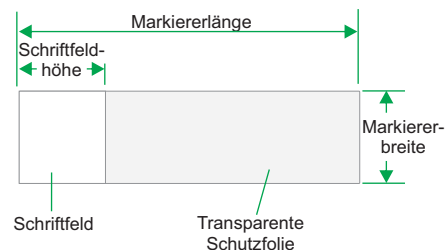
### Kabelmarkierer in Taschenpackungen

Für die Kennzeichnung vor Ort. Das handliche Format paßt in die Tasche oder in den Werkzeugkoffer des Monteurs.



| Bestell-Nr. | Markierer-<br>breite<br>mm | Markierer-<br>länge<br>mm | Schrift-<br>feldhöhe<br>mm | Markierer /<br>Packung | Max.<br>Kabel Ø<br>mm |
|-------------|----------------------------|---------------------------|----------------------------|------------------------|-----------------------|
| TPK-50      | 25                         | 50                        | 15                         | 90                     | 9                     |
| TPK-75      | 25                         | 75                        | 25                         | 60                     | 14                    |
| TPK-150     | 25                         | 150                       | 25                         | 30                     | 38                    |
| TPK-230     | 25                         | 230                       | 25                         | 30                     | 63                    |

| Spezifikation      | TPK   |
|--------------------|---|
| Material:          | MC126 Vinyl 0,08 mm,<br>weißes Schriftfeld            |
| Temperaturbereich: | -20° bis +120° C                                      |
| Beständig gegen:   | Wasser, Alkohol, Reinigungsmittel,<br>Benzin, Motoröl |
| Beschriftbar:      | Grafitstift   |
| Einsatz:           | Innenbereich  |

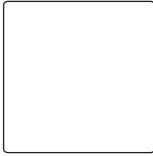
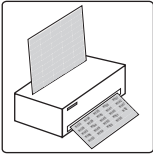


Bitte achten Sie auf  
lichtechte Beschriftung.

### Beschriftungsstifte



| Bestell-Nr. | Stiftart     |
|-------------|--------------|
| 8008        | Graphitstift |



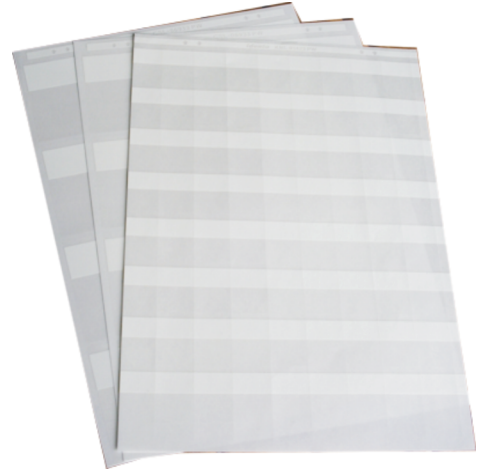
## Kabelkennzeichnung Selbstlaminierende Markierer auf Bogen für Laserdrucker

### Selbstlaminierende Kabelmarkierer auf DIN A4-Bogen

Die Kabelmarkierer bestehen aus einer hochwertigen, transparenten Polyesterfolie, die mit einem weißen, opaken Beschriftungsfeld ausgestattet ist. Das Ergebnis ist eine saubere, kontrastreiche Beschriftung.

Vorteile sind:

- Stapelverarbeitbar
- Symmetrisches Layout
- Markierer leicht abnehmbar



| Bestell-Nr.  | Markierer-<br>breite<br>mm | Markierer-<br>höhe<br>mm | Markierer /<br>Bogen | Schrift-<br>feldhöhe<br>mm | Markierer /<br>Reihe | Max. Kabel-<br>außen Ø<br>mm |                    |
|--------------|----------------------------|--------------------------|----------------------|----------------------------|----------------------|------------------------------|--------------------|
| CSL-02713PW  | 12,50                      | 26,70                    | 160                  | 6,00                       | 16                   | 3                            | nur noch Abverkauf |
| CSLM-03418PW | 18,18                      | 33,90                    | 88                   | 8,50                       | 11                   | 5                            | -                  |
| CSL-03425PW  | 25,00                      | 33,90                    | 64                   | 12,70                      | 8                    | 5                            | nur noch Abverkauf |
| CSLM-05525PW | 25,00                      | 55,00                    | 40                   | 12,70                      | 8                    | 11                           | -                  |
| CSL-06925PW  | 25,00                      | 55,00                    | 40                   | 12,70                      | 8                    | 11                           | nur noch Abverkauf |
| CSLM-06933PW | 33,30                      | 69,00                    | 24                   | 22,00                      | 6                    | 13                           | -                  |
| CSL-09333PW  | 33,33                      | 93,00                    | 18                   | 25,40                      | 6                    | 19                           | nur noch Abverkauf |
| CSL-14033PW  | 33,33                      | 140,00                   | 12                   | 25,40                      | 6                    | 34                           | nur noch Abverkauf |

Die CSL Bögen werden nach Abverkauf durch CSLM Bögen ersetzt. Bei Fragen hierzu beraten wir Sie gern.

|                      |  |
|----------------------|--|
| <b>Spezifikation</b> | CSL / CSLM   |
| Material:            | MC212, Polyester transparent<br>0,025 mm, selbstklebend,<br>weißes Schriftfeld |
| Temperaturbereich:   | -30° bis +120° C   |
| Beständig gegen:     | Wasser, Meerwasser, Alkohol, Öle,<br>herkömmliche Haushaltsreiniger            |
| Beschriftbar mit:    | Laserdrucker   |



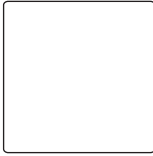
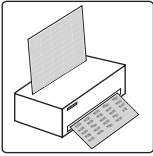
Bitte testen Sie die Bogen auf einwandfreie Funktion in Ihrem Laserdrucker. Nutzen Sie den geraden Materialdurchlauf. Nicht alle Laserdrucker sind hierfür geeignet!



Siehe Seite PL-4



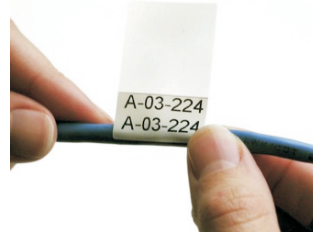
Tel 0201/27 89-0 \* Fax 0201/27 89-145 \* Email [info@ztrb.de](mailto:info@ztrb.de)



# Kabelkennzeichnung Selbstlaminierende Markierer auf Bogen für Laser- und InkJet-Drucker

DIN A4 Bögen selbstlaminierende Etiketten für Laser- und InkJet-Drucker mit spezieller Oberflächenbeschichtung.

Diese selbstlaminierenden Kabelmarkierer sind auch mit farbigem Schriftfeld erhältlich.



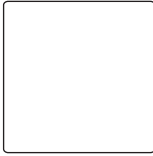
| Bestell-Nr. | Markierer-              |            | Markierer /<br>Bogen | Schrift-<br>feldhöhe<br>mm | Markierer /<br>Reihe | Max. Kabel-<br>außen Ø<br>mm | Schrift-<br>feld-<br>farbe | VPE   |
|-------------|-------------------------|------------|----------------------|----------------------------|----------------------|------------------------------|----------------------------|-------|
|             | Markierer-<br>breite mm | höhe<br>mm |                      |                            |                      |                              |                            |       |
| S050X075YAJ | 12,70                   | 19,05      | 169                  | 6,35                       | 13                   | 4,00                         | weiß                       | 5.000 |
| S050X125YAJ | 12,70                   | 31,75      | 104                  | 9,65                       | 13                   | 7,10                         | weiß                       | 5.000 |
| S050X150YAJ | 12,70                   | 38,10      | 78                   | 12,70                      | 13                   | 8,10                         | weiß                       | 5.000 |
| S100X075YAJ | 25,40                   | 19,05      | 91                   | 6,35                       | 7                    | 4,00                         | weiß                       | 2.500 |
| S100X125YAJ | 25,40                   | 31,75      | 56                   | 9,65                       | 7                    | 7,10                         | weiß                       | 2.500 |
| S100X150YAJ | 25,40                   | 38,10      | 42                   | 12,70                      | 7                    | 8,10                         | weiß                       | 2.500 |
| S100X225YAJ | 25,40                   | 57,15      | 32                   | 19,05                      | 8                    | 12,20                        | weiß                       | 1.000 |
| S100X400YAJ | 25,40                   | 101,60     | 14                   | 25,40                      | 7                    | 24,10                        | weiß                       | 1.000 |
| S200X225YAJ | 50,80                   | 57,15      | 16                   | 19,05                      | 4                    | 12,20                        | weiß                       | 1.000 |
| S200X400YAJ | 50,80                   | 101,60     | 8                    | 25,40                      | 4                    | 24,10                        | weiß                       | 1.000 |
| S200X650YAJ | 50,80                   | 165,10     | 4                    | 38,10                      | 4                    | 40,40                        | weiß                       | 500   |
| S100X150YIJ | 25,40                   | 38,10      | 42                   | 12,70                      | 7                    | 8,10                         | gelb                       | 2.500 |
| S100X225YIJ | 25,40                   | 57,15      | 32                   | 19,05                      | 8                    | 12,20                        | gelb                       | 1.000 |
| S100X150YBJ | 25,40                   | 38,10      | 42                   | 12,70                      | 7                    | 8,10                         | blau                       | 2.500 |
| S100X225YBJ | 25,40                   | 57,15      | 32                   | 19,05                      | 8                    | 12,20                        | blau                       | 1.000 |
| S100X150YDJ | 25,40                   | 38,10      | 42                   | 12,70                      | 7                    | 8,10                         | grün                       | 2.500 |
| S100X225YDJ | 25,40                   | 57,15      | 32                   | 19,05                      | 8                    | 12,20                        | grün                       | 1.000 |
| S100X150YHJ | 25,40                   | 38,10      | 42                   | 12,70                      | 7                    | 8,10                         | rot                        | 2.500 |
| S100X225YHJ | 25,40                   | 57,15      | 32                   | 19,05                      | 8                    | 12,20                        | rot                        | 1.000 |

Bogengröße: 215,9 x 279,4 mm (Letter A)

|                           |  |
|---------------------------|--|
| <b>Spezifikation</b>      | S  |
| Material                  | Polyester 0,025 mm, selbstklebend, weißes Schriftfeld            |
| Temperaturbereich         | -54° bis +107°C  |
| Min. Anwendungstemperatur | +10°C  |
| Beständig gegen           | Wasser, Meerwasser, Alkohol, Öle, herkömmliche Haushaltsreiniger |
| Beschriftbar              | Laserdrucker, InkJet-Drucker                                     |
| Einsatzbereich            | Innen- und Außenanwendungen                                      |
| Zulassung                 | UL 969, CSA  |



Bitte testen Sie die Bogen auf einwandfreie Funktion in Ihrem Laserdrucker. Nutzen Sie den geraden Materialdurchlauf. Nicht alle Laserdrucker sind hierfür geeignet!



# Kabelkennzeichnung Selbstlaminierende Markierer auf Rolle für Thermotransferdrucker

## Selbstlaminierende Kabelmarkierer THPR

für die einfache und schnelle Kennzeichnung von Drähten und Kabeln. Konfektioniert für die Beschriftung im Thermotransferdruck.

Eine saubere und schnelle Beschriftung mit optimalem Schutz.

Sie suchen den Artikel passend für Ihren Drucker ? Einfach Ihr Druckermodell, gewünschtes Format und Menge angeben, wir melden uns bei Ihnen.

Sie haben spezielle Größen und wünschen Farbe? Wir fertigen gern nach Ihren Vorgaben.



## THPR Übersicht

| Bestell-Nr.     | Markierbreite mm<br>A | Markierlänge mm<br>B | Schriftfeldhöhe mm<br>C | Rapport neben mm<br>D | max. Kabel-Ø mm | Markierer / Reihe | Markierer / Rolle | Rollenbreite mm |
|-----------------|-----------------------|----------------------|-------------------------|-----------------------|-----------------|-------------------|-------------------|-----------------|
| THPR-24-20-5    | 19,05                 | 25,4                 | 9,6                     | 19,05                 | 7,1             | 5                 | 5000              | 101             |
| THPR-38-13-5    | 12,7                  | 38,1                 | 12,7                    | 12,7                  | 8,1             | 8                 | 5000              | 108             |
| THPR-38-25-2.5  | 25,4                  | 38,1                 | 12,7                    | 12,7                  | 8,1             | 4                 | 2500              | 108             |
| THPR-38-25-5    | 25,4                  | 38,1                 | 12,7                    | 12,7                  | 8,1             | 4                 | 5000              | 108             |
| THPR-38-50-1    | 50,8                  | 38,1                 | 12,7                    | 50,8                  | 8,1             | 2,0               | 1000              | 108             |
| THPR-62-25-2.5  | 25,4                  | 62                   | 25,4                    | 25,4                  | 11,6            | 4,0               | 2500              | 108             |
| THPR-100-25-2.5 | 25,4                  | 100,1                | 25,4                    | 25,4                  | 23,8            | 4,0               | 2500              | 108             |
| THPR-100-50-1   | 50,8                  | 101,6                | 25,4                    | 25,4                  | 23,8            | 2,0               | 1000              | 108             |
| THPR-165-25-1   | 25,4                  | 165,1                | 38,1                    | 38,1                  | 40,1            | 4,0               | 1000              | 108             |

## Spezifikation

THPR

Material: MC0640, transparent glänzend Vinyl ≈0,1 mm, selbstklebend, weiß

Schriftfeld Temperaturbereich: MC0640: -80° bis +110° C

Beständig gegen: Schmutz, Wasser, Alkohol, Öle

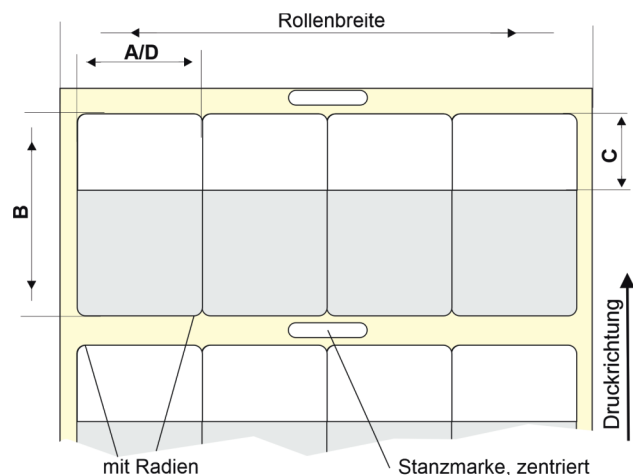
Brennbarkeit: selbstverlöschend

Beschriftbar mit: Thermotransferdrucker

Empfohlenes Farbband: TTB-TRZ-110; TTB-TRZI-110

Einsatz: MC0640: Outdoor-Material 7 Jahre Aussenanwendung (mitteleuropäische Bedingungen)

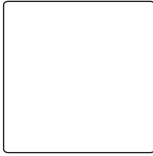
Folie entspricht den aktuellen REACH und RoHS-Anforderungen. UL/cUL-Zulassung gemäß Artikeletikett.



Thermotransferdrucker finden Sie in Katalog unter J



Tel 0201/27 89-0 \* Fax 0201/27 89-145 \* Email [info@ztrb.de](mailto:info@ztrb.de)



Kabelkennzeichnung

## PosMark, selbstlaminierende Markierer auf Rolle für Thermotransferdrucker

### PosMark,

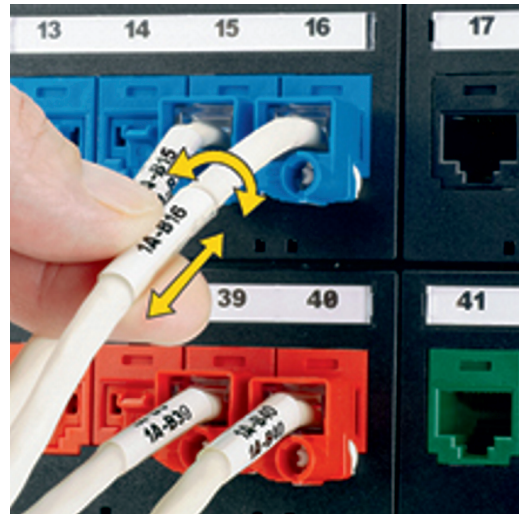
der selbstlaminierende Markierer mit dem Dreh. Der PosMark wird wie ein bekannter selbstlaminierender Markierer mit einem Thermotransferdrucker bedruckt und um das Kabel gewickelt. Die Besonderheit ist, dass nach der Montage, der Markierer in der Position verändert werden kann.

Das Schriftfeld kann nachträglich so gedreht werden, dass es von der gewünschten Sichtrichtung lesbar ist. Auch kann der Markierer entlang des Kabels neu positioniert werden.

Der spezielle Klebstoff sichert eine unbeabsichtigte Verschiebung des Markierers, auch bei Vibrationen.

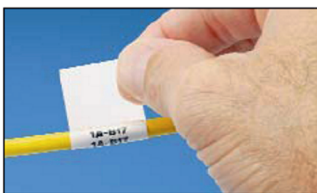
Ideal ist der Einsatz bei hoher Dichte der Kabel in der Netzwerk- und Schaltschrank-Verkabelung.

Der PosMark spart Zeit bei der Kennzeichnung, Installation und vor allem Kosten im Service- und Supportfall. Die Kennzeichnung wird für jeden Betrachter lesbar!



Vorteil: Nachträglich positionierbar !

| Bestell-Nr.    | Markierer-<br>breite<br>mm<br>A | Markierer-<br>länge<br>mm<br>B | Schrift-<br>feldhöhe<br>mm<br>C | Rapport<br>neben<br>mm<br>D | Rapport<br>unten<br>mm<br>E | max.<br>Kabel-Ø<br>mm | Markierer/<br>Reihe | Markierer/<br>Rolle | Rollen-<br>breite<br>mm |
|----------------|---------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|-------------------------|
| PMT- 19-25-2.5 | 25,4                            | 19,05                          | 6,35                            | 25,4                        | 31,8                        | 4,6                   | 4                   | 2500                | 108                     |
| PMT- 31-25-2.5 | 25,4                            | 31,75                          | 9,65                            | 25,4                        | 45,7                        | 5,6                   | 4                   | 2500                | 108                     |
| PMT- 38-25-2.5 | 25,4                            | 38,1                           | 12,7                            | 25,4                        | 45,7                        | 7,1                   | 4                   | 2500                | 108                     |
| PMT- 57-25-2.5 | 25,4                            | 57,15                          | 19,05                           | 25,4                        | 72                          | 9,9                   | 4                   | 2500                | 108                     |
| PMT- 57-50-1   | 50,8                            | 57,15                          | 19,05                           | 50,8                        | 72                          | 9,9                   | 2                   | 1000                | 108                     |
| PMT-100-25-1   | 25,4                            | 101,6                          | 25,4                            | 25,4                        | 108                         | 24,1                  | 4                   | 1000                | 108                     |
| PMT-100-50-1   | 50,8                            | 101,6                          | 25,4                            | 50,9                        | 108                         | 24,1                  | 2                   | 1000                | 108                     |



Funktion:

Nach dem Umwickeln, den Markierer leicht drücken und in der Wickelrichtung weiter drehen. Jetzt bricht das Oberteil von der Basis und kann verdreht und verschoben werden.

### Spezifikation

PMT

Material: MC201, Vinyl 0,08 mm, selbstklebend, weißes Schriftfeld  
 Temperaturbereich: -40° bis +66° C  
 Beständig gegen: Schmutz, Wasser, Alkohol, Öle  
 Beschriftbar mit: Thermotransferdrucker  
 Empfohlenes Farbband: TTB-TRZ-110, TTB-203Y-110, TTB-RI-110  
 Einsatz: Innenanwendungen