



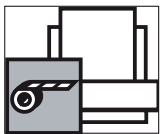
## Kennzeichnungsschilder, endlos für den Thermotransferdruck

### • TIPTAG

#### Hauptmerkmale

Kennzeichnungsschilder „von der Rolle“ können mittels Thermotransfersystem bedruckt werden. Die einzelnen Schilder sind in fixen Abständen perforiert, Ausstattungen zur Befestigung mittels Kabelbinder bis zu einer Binderbreite von 4,7 mm sind bereits vorhanden. TIPTAG Schilder eignen sich besonders zur Markierung von größeren Kabeldurchmessern oder Kabelbäumen, insbesondere in Sicherheitsbereichen mit Brandschutzanforderungen. Sonderlängen sind auf Anfrage erhältlich.

Zum problemlosen Bedrucken der Schilder empfehlen wir unser Druckersystem TT4000+ sowie die Bedruckungssoftware Tagprint Pro.





Thermotransferdrucker



Bedruckbare Kennzeichnungsschilder TIPTAG.

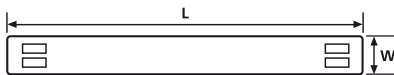
Materialdaten	
Material	<b>Polyolefin Compound (PO) unvernetzt</b>
Brandschutzeigenschaften	<b>geringe Entwicklung giftiger Gase und korrosiver Säuren, geringe Rauchentwicklung, halogenfrei</b>
Betriebstemperatur	<b>-40 °C bis +90 °C, kurzfristig bis +160 °C (200 h)</b>
Empfohlene Farbbänder	<b>TTRC+, TTDTHOUT</b>
Zulassungen	<b>entspricht London Underground RSE STD 013</b>

#### Technische Daten

Art.-Nr.	Typ	Farbe	Länge (L)	Breite (W)	Anzahl per Spule
Kennzeichnungsschilder					
556-20064	<b>TIPTAG11X65YE</b>	Gelb (YE)	65	11,0	190
556-20069	<b>TIPTAG11X65WH</b>	Weiß (WH)	65	11,0	190
556-21064	<b>TIPTAG15X65YE</b>	Gelb (YE)	65	15,0	190
556-21069	<b>TIPTAG15X65WH</b>	Weiß (WH)	65	15,0	190
556-20074	<b>TIPTAG11X100YE</b>	Gelb (YE)	100	11,0	120
556-20079	<b>TIPTAG11X100WH</b>	Weiß (WH)	100	11,0	120
556-21074	<b>TIPTAG15X100YE</b>	Gelb (YE)	100	15,0	120
556-21079	<b>TIPTAG15X100WH</b>	Weiß (WH)	100	15,0	120

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.



Bitte beachten Sie, dass nicht alle auf dieser Seite genannten Produkte über die angeführten Zulassungen verfügen. Produktspezifische Zulassungen finden Sie im Anhang.