



Die Kabelmarkierer THM WriteOn, auf Rolle, werden zum Beschriften von Leitern und Kabeln bis zu einem Außendurchmesser von 36 mm eingesetzt. Der transparente Klebestreifen befestigt und schützt die beschriftete Markierfläche.

- Schutz der Markierung vor Schmutz und Abrieb durch Umkleben des transparenten Streifens
- Einfache und schnelle Beschriftung mit hochwertigen Thermotransferdruckern

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	THM, Leiter- und Kabelmarkierer, 8.1 - 22.3 mm, 25.4 x 95.2 mm, weiß
Best.-Nr.	1110610000
Art	THM WO VIN 25.4/95.2 WS IW
GTIN (EAN)	4032248885978
VPE	1 ROL

Technische Daten

Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	0.07 mm	Tiefe (inch)	0.0026 inch
Höhe	25.4 mm	Höhe (inch)	1 inch
Breite	95.2 mm	Breite (inch)	3.748 inch
Nettogewicht	557 g		

Temperaturen

Einsatztemperaturbereich	-40...80 °C
--------------------------	-------------

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

Allgemeine Angaben

Kleber	Polyacrylatkleber	
Materialfarbe nach Widerstandskode	9	
Art des Aufdrucks	Neutral	
Ausführung	selbstklebend	
Breite	95.2 mm	
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0	
Einsatztemperaturbereich, max.	80 °C	
Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C	
Farbe	weiß	
Halogene	Ja	
Werkstoff	Vinylfilm	
Aufgedruckte Zeichen	ohne	
Anzahl Markierer pro VPE	Lieferform	Etikettenrolle
Schriftfeldgröße	25.4 x 25.4 mm	
Zulassung nach UL 969	Ja	
kompatibler Drucker	THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS	
Anzahl Markierer pro Verbund	1 Label reel = Conductor and cable markers	
Einsatztemperaturbereich	-40...80 °C	
Anzahl je Rolle	1000	

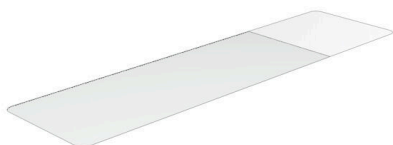
Leiter- und Kabelmarkierer

Halogene	Ja	Leiteranschlussquerschnitt, max.	400 mm²
Leiteranschlussquerschnitt, min.	0.75 mm²	Leiteraußendurchmesser, max.	22.3 mm
Leiteraußendurchmesser, min.	8.1 mm	Leiteraußendurchmesser	8.1 - 22.3 mm
Leiteranschlussquerschnitt	0.75 - 400 mm²		

Klassifikationen

ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		

Zeichnungen



Zubehör**Farbbänder**

Diese Drucker bieten eine brillante Druckqualität durch Thermotransfer-Technik. Unterschiedliche Materialien und ein anwenderfreundliches Bedruckungssystem unter Windows optimieren den Kennzeichnungsbedarf.

Allgemeine Bestelldaten

Art	RIBBON MM 110/360 SW	Ausführung
Best.-Nr.	2005070000	Ink ribbon
GTIN (EAN)	4050118390049	
VPE	1 ST	