



Abbildung ähnlich

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, 4.4 - 6.7 mm, 17.8 x 33.9 mm, weiß
Best.-Nr.	1774380000
Art	THM WO 17.8/34 WS
GTIN (EAN)	403224814856 1
VPE	1 ST

Technische Daten

Zulassungen

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

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	0.03 mm	Tiefe (inch)	0.001 inch
Höhe	17.8 mm	Höhe (inch)	0.7008 inch
Breite	33.9 mm	Breite (inch)	1.3346 inch
Nettogewicht	388 g		

Temperaturen

Einsatztemperaturbereich	-40...150 °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	33.9 mm	
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0	
Einsatztemperaturbereich, max.	150 °C	
Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C	
Farbe	weiß	
Halogene	Nein	
Werkstoff	Polyesterfilm	
Aufgedruckte Zeichen	ohne	
Anzahl Markierer pro VPE	Lieferform	Etikettenrolle
Schriftfeldgröße	13 x 17.8 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...150 °C	
Anzahl je Rolle	3000	

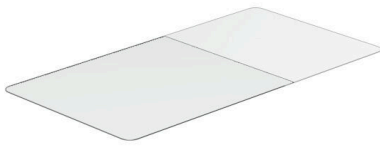
Leiter- und Kabelmarkierer

Halogene	Nein	Leiteranschlussquerschnitt, max.	35 mm ²
Leiteranschlussquerschnitt, min.	0.75 mm ²	Leiteraußendurchmesser, max.	6.7 mm
Leiteraußendurchmesser, min.	4.4 mm	Textfeldbreite	13 mm
Textfeldhöhe	17.8 mm	Leiteraußendurchmesser	4.4 - 6.7 mm
Leiteranschlussquerschnitt	0.75 - 35 mm ²		

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



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		