

THM WO 33.5/93.1 GE**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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, 8 - 21.7 mm, 33.5 x 93.1 mm, gelb
Best.-Nr.	1774410000
Art	THM WO 33.5/93.1 GE
GTIN (EAN)	4032248148592
VPE	1 ST

THM WO 33.5/93.1 GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen

ROHS Konform

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	0.03 mm	Tiefe (inch)	0.001 inch
Höhe	33.5 mm	Höhe (inch)	1.3189 inch
Breite	93.1 mm	Breite (inch)	3.6653 inch
Nettogewicht	247.28 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	4		
Art des Aufdrucks	Neutral		
Ausführung	selbstklebend		
Breite	93.1 mm		
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0		
Einsatztemperaturbereich, max.	150 °C		
Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C		
Farbe	gelb		
Halogene	Nein		
Werkstoff	Polyesterfilm		
Aufgedruckte Zeichen	ohne		
Anzahl Markierer pro VPE	Lieferform	Etikettenrolle	
Schriftfeldgröße	33.5 x 25 mm		
kompatibler Drucker			
Anzahl Markierer pro Verbund	1 Label reel = Conductor and cable markers		
Einsatztemperaturbereich	-40...150 °C		
Anzahl je Rolle	500		

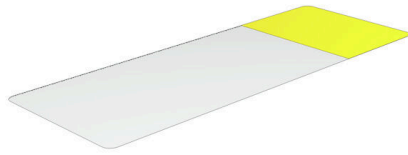
Leiter- und Kabelmarkierer

Halogene	Nein	Leiteranschlussquerschnitt, max.	400 mm ²
Leiteranschlussquerschnitt, min.	0.75 mm ²	Leiteraußendurchmesser, max.	21.7 mm
Leiteraußendurchmesser, min.	8 mm	Textfeldbreite	33.5 mm
Textfeldhöhe	25 mm	Leiteraußendurchmesser	8 - 21.7 mm
Leiteranschlussquerschnitt	0.75 - 400 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		