

THM WO VIN 17.8/34 WS

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

www.weidmueller.com



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

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

Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	THM, Leiter- und Kabelmarkierer, 4.4 - 6.7 mm, 17.8 x 34 mm, weiß
Best.-Nr.	1382930000
Art	THM WO VIN 17.8/34 WS
GTIN (EAN)	4050118185065
VPE	1 ST

THM WO VIN 17.8/34 WS

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

www.weidmueller.com

Technische Daten**Zulassungen**

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

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	0.07 mm	Tiefe (inch)	0.0026 inch
Höhe	17.8 mm	Höhe (inch)	0.7008 inch
Breite	34 mm	Breite (inch)	1.3386 inch
Nettogewicht	470 g		

Temperaturen

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

Umweltanforderungen

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

Allgemeine Angaben

Kleber	Polyacrylatkleber	
Art des Aufdrucks	Neutral	
Ausführung	selbstklebend	
Breite	34 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	13 x 17.8 mm	
Zulassung nach UL 969	Nein	
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	3000	

Leiter- und Kabelmarkierer

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

Klassifikationen

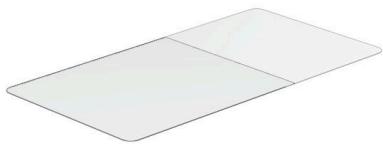
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		

THM WO VIN 17.8/34 WS

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen



THM WO VIN 17.8/34 WS

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

www.weidmueller.com

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	Ausfuehrung
Best.-Nr.	2005070000	Ink ribbon
GTIN (EAN)	4050118390049	
VPE	1 ST	