

THM WO VIN 25.4/95.2 WS IW**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.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 Markiererfläche.

- 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, 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

THM WO VIN 25.4/95.2 WS IW

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	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 mm ²
Leiteranschlussquerschnitt, min.	0.75 mm ²	Leiteraußendurchmessers, max.	22.3 mm
Leiteraußendurchmessers, min.	8.1 mm	Leiteraußendurchmessers	8.1 - 22.3 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		

THM WO VIN 25.4/95.2 WS IW

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen



THM WO VIN 25.4/95.2 WS IW

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

Zubehör

www.weidmueller.com

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	