

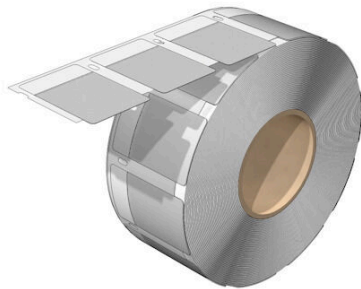
THM WO-QX 25/38.1WS**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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, 4.9 - 9.8 mm, 25 x 38.1 mm, weiß
Best.-Nr.	2711960000
Art	THM WO-QX 25/38.1WS
GTIN (EAN)	4050118749977
VPE	1000 ST

THM WO-QX 25/38.1WS

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)	0.0012 inch
Höhe	25 mm	Höhe (inch)	0.9842 inch
Breite	38.1 mm	Breite (inch)	1.5 inch
Nettogewicht	0.15 g		

Temperaturen

Einsatztemperaturbereich	-40...150 °C
--------------------------	--------------

Umweltanforderungen

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

Allgemeine Angaben

Kleber	Polyacrylatkleber		
Orientierung des Aufdrucks	horizontal und vertikal		
Art des Aufdrucks	Neutral		
Breite	38.1 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	
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	1000		

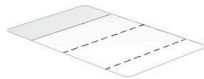
Leiter- und Kabelmarkierer

Halogene	Nein	Leiteranschlussquerschnitt, max.	75 mm ²
Leiteraußendurchmesser, max.	9.8 mm	Leiteraußendurchmesser, min.	4.9 mm
Leiteraußendurchmesser	4.9 - 9.8 mm	Leiteranschlussquerschnitt	75 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 76/360 SW	Ausführung
Best.-Nr.	2005080000	Ink ribbon
GTIN (EAN)	4050118389951	
VPE	1 ST	
Art	RIBBON MM 110/360 SW	Ausführung
Best.-Nr.	2005070000	Ink ribbon
GTIN (EAN)	4050118390049	
VPE	1 ST	