

**THM WO 51/36 WS**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



Abbildung ähnlich

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 - 7.6 mm, 50.8 x 36 mm, weiß
Best.-Nr.	<a href="#">1934190000</a>
Art	THM WO 51/36 WS
GTIN (EAN)	4032248590322
VPE	1 ST

**THM WO 51/36 WS**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Technische Daten****Zulassungen**

RoHS	Konform
------	---------

**Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	0.03 mm	Tiefe (inch)	0.001 inch
Höhe	50.8 mm	Höhe (inch)	2 inch
Breite	36 mm	Breite (inch)	1.4173 inch
Nettogewicht	299.2 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	36 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	12.7 x 50.8 mm	
Zulassung nach UL 969	Ja	
kompatibler Drucker	<a href="#">THM MULTIMARK, THM MULTIMARK PLUS</a>	
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.	400 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, min.	0.75 mm <sup>2</sup>	Leiteraußendurchmesser, max.	7.6 mm
Leiteraußendurchmesser, min.	4 mm	Textfeldbreite	50.8 mm
Textfeldhöhe	12.7 mm	Leiteraußendurchmesser	4 - 7.6 mm
Leiteranschlussquerschnitt	0.75 - 400 mm <sup>2</sup>		

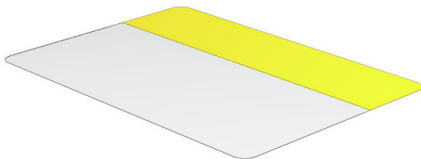
**Klassifikationen**

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 51/36 WS**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Zeichnungen**

**THM WO 51/36 WS**

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

**Zubehör**

[www.weidmueller.com](http://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.	<a href="#">2005070000</a>	Ink ribbon
GTIN (EAN)	4050118390049	
VPE	1 ST	