

**THM WO 25/140 WS****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Podobné ilustraci

Kabelové štítky na kotoučích THM WriteOn se používají pro značení vodičů a kabelů s vnějším průměrem do 36 mm. Průhledný lepicí proužek připevní a ochrání tisk na povrchu štítku.

- Značení je chráněna před nečistotami a oděrem pomocí průhledného lepicího proužku
- Snadný a rychlý tisk pomocí vysoce kvalitní termotransferové tiskárny

**Všeobecné objednací údaje**

Verze	THM, Označení vodičů a kabelů, 8.3 - 36.4 mm, 25 x 140 mm, Bílá
Číslo objednávky	<a href="#">1751561044</a>
Typ	THM WO 25/140 WS
GTIN (EAN)	4032248001040
Množství	1 ks
kompatibilní tiskárna	<a href="#">2599430000</a> <a href="#">2599440000</a>

Datum vytvoření 4. října 2024 21:17:54 CEST

Stav katalogu 28.09.2024 / Vyhrazujeme si právo na technické změny.

## THM WO 25/140 WS

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## Rozměry a hmotnosti

Hloubka	0,025 mm	Hloubka (v palcích)	0,001 inch
Výška	25 mm	Výška (v palcích)	0,984 inch
Šířka	140 mm	Šířka (v palcích)	5,512 inch
Čistá hmotnost	645 g		

## Teploty

Rozsah provozní teploty	-40...150 °C
-------------------------	--------------

## Obecné údaje

Barevný	Bílá	
Barva materiálu podle kódu odporu	9	
Halogen	Ne	
Klasifikace hořlavosti UL 94	V-0	
Lepidlo	Polyakrylátové lepidlo	
Materiál	Polyesterová fólie	
Počet na roli	1 050	
Počet značek na kombinaci	1 Kotouč štítků = Označení vodičů a kabelů	
Počet značek v balení	Forma napájení	Kotouč štítků
Rozsah provozní teploty	-40...150 °C	
Rozsah provozní teploty, max.	150 °C	
Rozsah provozní teploty, min.	-40 °C	
Schválení podle UL 969	Ano	
Typ tisku	prázdný	
Velikost pole na označení	26 x 25 mm	
Verze	Samolepicí	
Šířka	140 mm	

## Označení vodičů a kabelů

Halogen	Ne	Průřez připojeného vodiče	0.75 - 500 mm <sup>2</sup>
Průřez vodiče, max.	500 mm <sup>2</sup>	Průřez vodiče, min.	0,75 mm <sup>2</sup>
Vnější prům. vodiče	8.3 - 36.4 mm	Vnější prům. vodiče, max.	36,4 mm
Vnější prům. vodiče, min.	8,3 mm	Výška textového pole	26 mm
Šířka textového pole	25 mm		

## Klasifikace

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ECLASS 9.0	27-40-04-01	ECLASS 9.1	27-40-04-01
ECLASS 10.0	27-40-04-01	ECLASS 11.0	27-28-11-02
ECLASS 12.0	27-28-11-02	ECLASS 13.0	27-28-11-02
ECLASS 14.0	27-28-11-02		

## Shoda produktu s prostředím

REACH SVHC	/
Stav souladu se směrnicí RoHS	V souladu bez výjimky

## Osvědčení

ROHS	Shoda
------	-------

Datum vytvoření 4. října 2024 21:17:54 CEST

Stav katalogu 28.09.2024 / Vyhrazujeme si právo na technické změny.

## Technické údaje

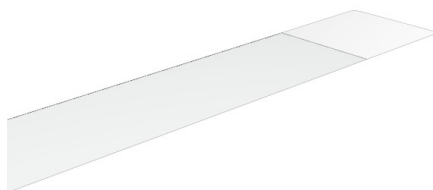
### Soubory ke stažení

Technické údaje

[CAD data – STEP](#)

Katalogy

[Catalogues in PDF-format](#)



**THM WO 25/140 WS****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Příslušenství****Inkoustové pásky**

Tyto tiskárny mají vynikající výsledky tisku díky technice tepelného přenosu. Různé materiály a uživatelsky přívětivý systém tisku pro Windows optimalizuje práci se značením.

**Všeobecné objednací údaje**

Typ	RIBBON MM 110/360 SW	Verze
Číslo objednávky	<a href="#">4005070000</a>	Inkoustová páska
GTIN (EAN)	4050118390049	
Množství	1 ks	