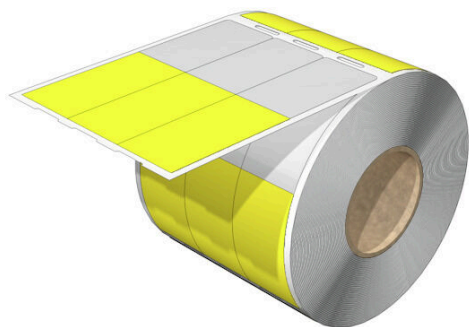


## THM WO VIN 25.4/95.2 WS

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

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



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, 14 - 7 mm, 25.4 x 38.1 mm, Bílá
Číslo objednávky	<a href="#">2799260000</a>
Typ	THM WO VIN 25.4/95.2 WS
GTIN (EAN)	4064675261025
Množství	1000 items

## Technické údaje

## Osvědčení

ROHS Shoda

## Rozměry a hmotnosti

Hloubka	0.07 mm	Hloubka (v palcích)	0.0028 inch
Výška	25.4 mm	Výška (v palcích)	1 inch
Šířka	38.1 mm	Šířka (v palcích)	1.5 inch
Čistá hmotnost	0.54 g		

## Teploty

Rozsah provozní teploty -40...80 °C

## Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS V souladu bez výjimky  
REACH SVHC Ne SVHC nad 0,1 wt%

## Obecné údaje

Typ tisku	prázdný	
Šířka	38.1 mm	
Klasifikace hořlavosti UL 94	V-0	
Rozsah provozní teploty, max.	80 °C	
Rozsah provozní teploty, min.	-40 °C	
Barevný	Bílá	
Halogen	Ano	
Základní materiál	Vinylová fólie	
Tištěné znaky	bez	
Počet značek v balení kompatibilní tiskárna	Forma napájení	Kotouč štítků
Počet značek na kombinaci	1 Label reel = Conductor and cable markers	
Rozsah provozní teploty	-40...80 °C	
Počet na roli	1000	

## Označení vodičů a kabelů

Halogen	Ano	Průřez vodiče, max.	38 mm <sup>2</sup>
Vnější prům. vodiče, max.	7 mm	Vnější prům. vodiče, min.	14 mm
Vnější prům. vodiče	14 - 7 mm	Průřez připojeného vodiče	38 mm <sup>2</sup>

## Klasifikace

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		

**Nákresy**

