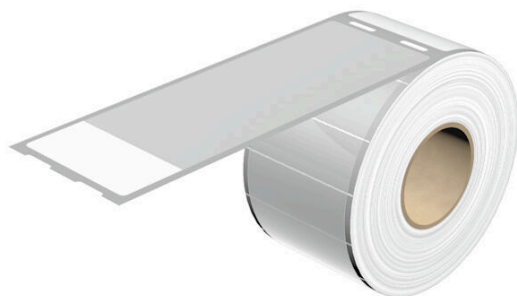


THM WO 50.8/150 WS

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

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, 8.1 - 39.7 mm, 50.8 x 150 mm, Bílá |
| Číslo objednávky | 1109150000 |
| Typ | THM WO 50.8/150 WS |
| GTIN (EAN) | 4032248885305 |
| Množství | 1 ROL |

Technické údaje

Osvědčení

| | |
|------|-------|
| ROHS | Shoda |
|------|-------|

Rozměry a hmotnosti

| | | | |
|----------------|---------|---------------------|-------------|
| Hloubka | 0.03 mm | Hloubka (v palcích) | 0.001 inch |
| Výška | 50.8 mm | Výška (v palcích) | 2 inch |
| Šířka | 150 mm | Šířka (v palcích) | 5.9055 inch |
| Čistá hmotnost | 626 g | | |

Teploty

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

Shoda produktu s prostředím

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

Obecné údaje

| | | |
|-----------------------------------|--|---------------|
| Lepidlo | Polyakrylátové lepidlo | |
| Barva materiálu podle kódu odporu | 9 | |
| Typ tisku | prázdný | |
| Verze | Samolepicí | |
| Šířka | 150 mm | |
| Klasifikace hořlavosti UL 94 | V-0 | |
| Rozsah provozní teploty, max. | 150 °C | |
| Rozsah provozní teploty, min. | -40 °C | |
| Barevný | Bílá | |
| Halogen | Ne | |
| Základní materiál | Polyesterová fólie | |
| Tištěné znaky | bez | |
| Počet značek v balení | Forma napájení | Kotouč štítků |
| Velikost pole na označení | 25.4 x 50.8 mm | |
| Schválení podle UL 969 | Ano | |
| kompatibilní tiskárna | THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS | |
| Počet značek na kombinaci | 1 Label reel = Conductor and cable markers | |
| Rozsah provozní teploty | -40...150 °C | |
| Počet na roli | 500 | |

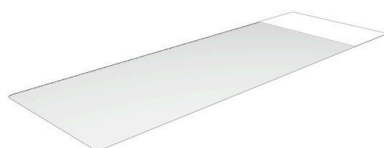
Označení vodičů a kabelů

| | | | |
|---------------------------|---------------------------|---------------------------|--------------------|
| Halogen | Ne | Průřez vodiče, max. | 95 mm ² |
| Průřez vodiče, min. | 0.75 mm ² | Vnější prům. vodiče, max. | 39.7 mm |
| Vnější prům. vodiče, min. | 8.1 mm | Šířka textového pole | 50.8 mm |
| Výška textového pole | 25.4 mm | Vnější prům. vodiče | 8.1 - 39.7 mm |
| Průřez připojeného vodiče | 0.75 - 95 mm ² | | |

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



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 | 2005070000 | Ink ribbon | |
| GTIN (EAN) | 4050118390049 | | |
| Množství | 1 ST | | |