

HSS 8.5-25.4 EL OR30M**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Smršťovací pouzdro umožňuje 2stranný potisk a lze je použít pro značení a oddělení vodičů a kabelů. Pružný, teplem smrštitelný materiál umožňuje trvalé a dokonalé nasazení na vodič, čímž šetří prostor.

Všeobecné objednací údaje

| | |
|------------------|---|
| Verze | Označení vodičů a kabelů, 8.5 - 25.4 mm, Oranžová |
| Číslo objednávky | 2712000000 |
| Typ | HSS 8.5-25.4 EL OR30M |
| GTIN (EAN) | 4050118749939 |
| Množství | 1 items |

HSS 8.5-25.4 EL OR30M

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

www.weidmueller.com

Technické údaje

Osvědčení

ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

| | | | |
|----------------|----------|---------------------|-------------|
| Hloubka | 0.77 mm | Hloubka (v palcích) | 0.0303 inch |
| Šířka | 40.5 mm | Šířka (v palcích) | 1.5945 inch |
| Délka | 30000 mm | Délka (v palcích) | 1181.1 inch |
| Čistá hmotnost | 550 g | | |

Teploty

Rozsah provozní teploty -55...135 °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 | 40.5 mm |
| Rozsah provozní teploty, max. | 135 °C | Rozsah provozní teploty, min. | -55 °C |
| Barevný | Oranžová | Halogen | Ano |
| Délka | 30000 mm | Základní materiál | Polyolefin |
| Tištěné znaky | bez | Doporučená odvětví | Výrobní průmysl, Energie, Výrobce zařízení, Stroje |
| kompatibilní tiskárna | THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS | Rozsah provozní teploty | -55...135 °C |

Označení vodičů a kabelů

| | | | |
|----------------------------------|--------------------------|---------------------------|---------------------|
| Halogen | Ano | Průřez vodiče, max. | 120 mm ² |
| Průřez vodiče, min. | 35 mm ² | Vnější prům. vodiče, max. | 25.4 mm |
| Vnější prům. vodiče, min. | 8.5 mm | Rychlost smršťování | 3:1 |
| Doporučená teplota na smršťování | 90 °C | Vnější prům. vodiče | 8.5 - 25.4 mm |
| Průřez připojeného vodiče | 35 - 120 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 | | |

HSS 8.5-25.4 EL OR30M

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Inkoustové pásky

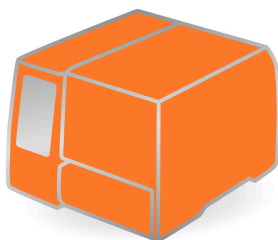


Tyto tiskárny mají vynikající výsledky tisku díky technice tepelného přenosu. Různé materiály a uživatelsky přívětivý systém tisku pro Windows optimalizuje práci se značením.

Všeobecné objednávací údaje

| | | |
|---------------------|----------------------------|------------|
| Typ | RIBBON HSS HF EL 40/300... | Verze |
| Číslo objednávky | 1426210000 | Ink ribbon |
| GTIN (EAN) | 4050118228823 | |
| Množství | 1 ST | |

THM MULTIMARK



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

Všeobecné objednávací údaje

| | | |
|---------------------|----------------------------|-------|
| Typ | THM MMP EXT.RH | Verze |
| Číslo objednávky | 1302920000 | |
| GTIN (EAN) | 4050118102307 | |
| Množství | 1 ST | |