

HSS 1.0-3.2 EL Y13M**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A hőre zsugorodó zsugorcső két oldalon nyomtatható és vezetékek és kábelek jelölésére és leválasztására használható. A rugalmas, hőre zsugorodó anyag szilárd, tökéletes illeszkedést biztosít a vezetőkkel, így helyet takarít meg.

Általános rendelési adatok

| | |
|----------------|--|
| Változat | Vezeték és kábeljelölők, 1 - 3.2 mm, sárga |
| Rendelési szám | 1489540000 |
| Típus | HSS 1.0-3.2 EL Y13M |
| GTIN (EAN) | 4050118299328 |
| Qty. | 1 Darab |

HSS 1.0-3.2 EL Y13M

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Tanúsítványok

Jóváhagyások



| | |
|---------------------------|-----------------------------|
| ROHS | Megfelel |
| UL File Number Search | UL weboldal |
| Tanúsítvány száma (cURus) | E366310 |

Méreték és tömegek

| | | | |
|-------------|----------|------------------|-------------|
| Mélység | 0.77 mm | Mélység (coll) | 0.0303 inch |
| Szélesség | 5.6 mm | Szélesség (coll) | 0.2205 inch |
| Hossz | 13000 mm | Hossz, inch | 511.81 inch |
| Nettó tömeg | 86 g | | |

Hőmérsékletek

| | |
|------------------------------|--------------|
| Üzemi hőmérsékleti tartomány | -55...135 °C |
|------------------------------|--------------|

Termékek környezetvédelmi megfelelése

| | |
|--------------------------|-------------------------------|
| RoHS megfelelési állapot | Megfelel, kivétel nélkül |
| REACH SVHC | Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC |

Általános adatok

| | | | |
|------------------------------------|--|------------------------------------|---|
| Nyomatás típusa | üres | Szélesség | 5.6 mm |
| Üzemi hőmérsékleti tartomány, max. | 135 °C | Üzemi hőmérsékleti tartomány, min. | -55 °C |
| Szín | sárga | Halogén | Igen |
| Hossz | 13000 mm | Alapanyag | Poliiolefin |
| Nyomatott karakterek | nélkül | Javasolt iparágak | Üzemi gyártás, Energetika, Készülékgyártó, Berendezés |
| kompatibilis nyomtató | THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS | Üzemi hőmérsékleti tartomány | -55...135 °C |

Vezeték és kábeljelölők

| | | | |
|---|---------------------------|------------------------------|---------------------|
| Halogén | Igen | Vezeték-keresztmetszet, max. | 1.5 mm ² |
| Vezeték-keresztmetszet, min. | 0.5 mm ² | Vezeték külső átmérő, max. | 3.2 mm |
| Vezeték külső átmérő, min. | 1 mm | Zsugorodás mértéke | 3:1 |
| Javasolt zsugorítási hőmérséklet | 90 °C | Szövegmező szélessége | 0 mm |
| Szövegmező magassága | 5.4 mm | Vezeték külső átm. | 1 - 3.2 mm |
| Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete | 0.5 - 1.5 mm ² | | |

Besorolások

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 1.0-3.2 EL Y13M

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

www.weidmueller.com

Tartozékok

Tintaszalagok



Ezek a nyomtatók a hőnyomtató-technológiának köszönhetően kiváló minőségben nyomtatnak. A különböző anyagok és a Windows-alapú felhasználóbarát nyomtatási rendszer minden jelölést optimalizál.

Általános rendelési adatok

| | | |
|----------------|----------------------------|------------|
| Típus | RIBBON HSS HF EL 40/300... | Változat |
| Rendelési szám | 1426210000 | Ink ribbon |
| GTIN (EAN) | 4050118228823 | |
| Qty. | 1 ST | |

THM MULTIMARK



Ezek a nyomtatók a hőnyomtató-technológiának köszönhetően kiváló minőségben nyomtatnak. A különböző anyagok és a Windows-alapú felhasználóbarát nyomtatási rendszer minden jelölést optimalizál.

Általános rendelési adatok

| | | |
|----------------|----------------------------|----------|
| Típus | MULTIMARK ROLLER 115 | Változat |
| Rendelési szám | 1357420000 | |
| GTIN (EAN) | 4050118160314 | |
| Qty. | 1 ST | |
| Típus | MULTIMARK ROLLER 30 | Változat |
| Rendelési szám | 1357430000 | |
| GTIN (EAN) | 4050118160253 | |
| Qty. | 1 ST | |