

EL KSM 8.8 MM WS 30M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**MultiMark MultiFit**

Versenytársak csatlakozóihoz.

A rugalmas felületkikészítés egyszerűsíti a szerelést.

Ez a speciális anyag lehetővé teszi a szalagok kinyújtását, így alkalmazkodva a kisebb méretbeli különbségekhez, melyek összeadódhatnak, különösen hosszú sorkapocstömböknél.

A nyomtató 300 dpi felbontásának köszönhetően a felirat könnyen olvasható.

A MultiMark előnyei:

- Kompatibilis a W, Z, P és SAK sorozatú sorkapcsokkal
- Szilárd megtartás és tartós nyomtatás
- A folytonos szalagokkal időt takaríthat meg a felszerelésnél
- Az innovatív kompozit anyagnak köszönhetően egyszerű felszerelés
- Hely a többsoros nyomtatáshoz
- Firm hold and durable printing
- Continuous strips save installation time
- Easy mounting thanks to an innovative composite material
- Large label field for optimal legibility
- High flexibility thanks to manufacturer independence

- Easy mounting thanks to an innovative composite material
- Large label field for optimal legibility
- High flexibility thanks to manufacturer independence

Általános rendelési adatok

| | |
|----------------|--|
| Változat | Sorkapocs jelölő, Raszter mm-ben (P): 8.80 fehér |
| Rendelési szám | 2922670000 |
| Típus | EL KSM 8.8 MM WS 30M |
| GTIN (EAN) | 4099986618275 |
| Qty. | 1 Stück |

]

- Firm hold and durable printing
- Continuous strips save installation time

A létrehozás dátuma 2024. július 5. 1:24:27 CEST

A katalógus állapota 29.06.2024 / A műszaki módosítások jogát fenntartjuk.

EL KSM 8.8 MM WS 30M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

| | | | |
|-------------|---------|----------------|----------------|
| Mélység | 0,25 mm | Mélység (coll) | 0,01 inch |
| Hossz | 30 m | Hossz, inch | 1 181,102 inch |
| Nettó tömeg | 280 g | | |

Általános adatok

| | | | |
|------------------------------------|--------------|------------------------------------|------------|
| Anyag | Polipropilén | Halogén | Nem |
| Hossz | 30 m | Nyomtatás módja | Hőnyomtató |
| Nyomtatás típusa | üres | Szín | fehér |
| UL 94 éghetőségi osztály | V-2 | Üzemi hőmérsékleti tartomány, max. | 90 °C |
| Üzemi hőmérsékleti tartomány, min. | -50 °C | | |

Csatlakozójelölők

| | |
|--------------------|--------|
| Raszter mm-ben (P) | 8,8 mm |
|--------------------|--------|

Besorolások

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000761 | ETIM 7.0 | EC000761 |
| ETIM 8.0 | EC000761 | ETIM 9.0 | EC000761 |
| ECLASS 9.0 | 27-14-11-37 | ECLASS 9,1 | 27-14-11-37 |
| ECLASS 10.0 | 27-14-11-37 | ECLASS 11.0 | 27-28-11-01 |
| ECLASS 12.0 | 27-28-11-01 | ECLASS 13.0 | 27-28-11-01 |

Termékek környezetvédelmi megfelelősége

| | |
|------------|---|
| REACH SVHC | / |
|------------|---|

Letöltések

| | |
|-------------|--|
| Katalógusok | Catalogues in PDF-format |
|-------------|--|

EL KSM 8.8 MM WS 30M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rajzok

