

CLI R 02-3 GE/SW 7

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A kép illusztráció

A CableLine vezető- és kábeljelölő termékek széles választéka a legkülönbözőbb alkalmazásokban nyújt megoldást a felhasználók számára. Az alkalmazási területek a vékony vezetékektől a nagy külső átmérőjű kábelekig terjednek.

Általános rendelési adatok

| | |
|----------------|----------------------------|
| Változat | CableLine, Rögzítőtüske |
| Rendelési szám | 0560001522 |
| Típus | CLI R 02-3 GE/SW 7 |
| GTIN (EAN) | 4008190185213 |
| Qty. | 10 Stück |

CLI R 02-3 GE/SW 7

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

| | | | |
|-------------|--------|------------------|------------|
| Mélység | 4 mm | Mélység (coll) | 0,157 inch |
| Magasság | 3 mm | Magasság (coll) | 0,118 inch |
| Szélesség | 3,4 mm | Szélesség (coll) | 0,134 inch |
| Nettó tömeg | 1,3 g | | |

Hőmérsékletek

| | |
|------------------------------|-------------|
| Üzemi hőmérsékleti tartomány | -30...80 °C |
|------------------------------|-------------|

Általános adatok

| | | | |
|------------------------------------|---------------------------|---|----------------------|
| Anyag | PVC, puha, kadmium nélkül | Anyag színe az ellenállás kódja szerint | 4 |
| Halogén | Igen | Javasolt iparágak | Folyamat, Berendezés |
| Nyomtatott karakterek | Számok | Nyomtatás | 7 |
| Nyomtatás módja | hő-dombornyomás | Nyomtatás színe | fekete |
| Nyomtatás tájolása | vízszintes | Nyomtatás típusa | Standard |
| Szám tűsként | 25 | Szélesség | 3,4 mm |
| Szín | sárga | UL 94 éghetőségi osztály | V-0 |
| Változat | MultiPack | Üzemi hőmérsékleti tartomány | -30...80 °C |
| Üzemi hőmérsékleti tartomány, max. | 80 °C | Üzemi hőmérsékleti tartomány, min. | -30 °C |

Vezeték és kábeljelölők

| | | | |
|---|---------------------------|------------------------------|---------------------|
| Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete | 0,2 - 1,5 mm ² | Halogén | Igen |
| Vezeték külső átm. | 1,3 - 3 mm | Vezeték külső átmérő, max. | 3 mm |
| Vezeték külső átmérő, min. | 1,3 mm | Vezeték-keresztmetszet, max. | 1,5 mm ² |
| Vezeték-keresztmetszet, min. | 0,2 mm ² | | |

Besorolások

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC001530 | ETIM 7.0 | EC001530 |
| ETIM 8.0 | EC001530 | ETIM 9.0 | EC001530 |
| ECLASS 9.0 | 27-40-04-01 | ECLASS 9,1 | 27-40-06-29 |
| ECLASS 10.0 | 27-40-04-01 | ECLASS 11.0 | 27-28-11-02 |
| ECLASS 12.0 | 27-28-11-02 | ECLASS 13.0 | 27-28-11-02 |

Tanúsítványok

| | |
|------|----------|
| ROHS | Megfelel |
|------|----------|

Letöltések

| | |
|-----------------------------|--|
| Product Change Notification | PCN CableLine_DE PCN CableLine_EN |
| Katalógusok | Catalogues in PDF-format |