

csatlakozó kábel

NEBC-F12G8-KH-0.5-N-S-F12G8

Cikkszám: 564190

FESTO



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|---|--|
| A következő szabványon alapul: | Dimensions to EN 61076-2-101 |
| Vezetékmegnevezés | Táblatartó nélkül |
| Csatlakozási frekvencia | 100 |
| Gyártmány súlya | 69 g |
| 1. elektromos csatlakozás, funkció | Terepi készülék felőli oldal Vezérlőoldal |
| 1. elektromos csatlakozás, alak | kerek |
| 1. elektromos csatlakozás, csatlakozási típus | Hybrid plugs |
| 1. elektromos csatlakozás, kábelkimenet | Egyenes |
| 1. elektromos csatlakozás, csatlakozási technika | M12x1, with Festo-specific coding |
| 1. elektromos csatlakozás, pólusok/erek száma | 8 |
| 1. elektromos csatlakozás, kiosztott pólusok/erek | 8 |
| 1. elektromos csatlakozás, rögzítési típus | Screw lock with SW14 and longitudinal knurl |
| 2. elektromos csatlakozás, funkció | Terepi készülék felőli oldal Vezérlőoldal |
| 2. elektromos csatlakozás, alak | kerek |
| 2. elektromos csatlakozás, csatlakozási típus | Hybrid plugs |
| 2. elektromos csatlakozás, kábelkimenet | Egyenes |
| 2. elektromos csatlakozás, csatlakozási technika | M12x1, with Festo-specific coding |
| 2. elektromos csatlakozás, pólusok/erek száma | 8 |
| 2. elektromos csatlakozás, kiosztott pólusok/erek | 8 |
| 2. elektromos csatlakozás, rögzítési típus | Screw lock with SW14 and longitudinal knurl |
| Üzemi feszültségtartomány DC | 0 ... 30 V |
| Elfogadható áramerhelés 40°C-on | 7 A |
| Áramerhelhetőséggel kapcsolatos megjegyzés 40 °C esetén | 1.5 A for 0.14 mm ² |
| Lökőfeszültség-szilárdság | 0.8 kV |
| Kábelhossz | 0.5 m |
| Vezetési tulajdonság | Standard |
| Vezeték vizsgálati feltételek | Vizsgálati feltételek külön kérésre |
| Hajlításszög, fix kábelbefektetés | ≥ 24 mm |
| Hajlításszög, flexibilis kábelbefektetés | ≥ 56 mm |
| Kábel átmérő | 8 mm |
| Kábel átmérő tűrése | ± 0,2 mm |
| Kábelszerkezet | (1x(4x0,14))+4x0,75 |
| Vezeték névleges keresztmetszet | 0.14 mm ² 0.75 mm ² |
| Védettség | IP65 IP67 |
| Védelmi osztállyal kapcsolatos megjegyzés | szerelt állapotban |
| Speciális tulajdonságok | olajjal szemben ellenálló |
| Környezeti hőmérséklet | -25 ... 70 °C |
| Környezeti hőmérséklet mozgatható kábelkötegnél | -5 ... 70 °C |
| Tárolási hőmérséklet | -40 ... 70 °C |
| CE jel (lásd konformitási nyilatkozat) | in accordance with EU RoHS directive |
| UKCA marking (see declaration of conformity) | To UK RoHS instructions |
| PWIS conformity | VDMA24364-B2-L |

| Jellemző | Érték |
|------------------------------|---------------------------------|
| Anyag megjegyzés | RoHS konform Halogénmentes |
| Szennyeződés foka | 3 |
| KBK korrózióállósági osztály | 1 - csekély korróziós károsodás |
| Material cable sheath | TPE-U(PUR) |
| A kábelköpeny színe | világosszürke |
| Material housing | TPE-U(PUR) |
| Ház színe | fekete |
| Material screw-type lock | Horganyzott sárgaréz |
| Material electrical contact | Sárgaréz, aranyozott |
| Material insulation | PP |