

motorkábel NEBM-M40G15-EH-5-Q11N-R3LEG14

Cikkszám: 5251396

FESTO



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|---|--|
| A következő szabványon alapul: | EN 61984 |
| Vezetékmegnevezés | Táblatartó nélkül |
| Gyártmány súlya | 2.055 kg |
| 1. elektromos csatlakozás, funkció | Terepi készülék felőli oldal |
| 1. elektromos csatlakozás, alak | kerek |
| 1. elektromos csatlakozás, csatlakozási típus | Hybrid socket |
| 1. elektromos csatlakozás, kábelkimenet | Egyenes |
| 1. elektromos csatlakozás, csatlakozási technika | M40x1 |
| 1. elektromos csatlakozás, pólusok/erek száma | 15 |
| 1. elektromos csatlakozás, kiosztott pólusok/erek | 12 |
| 1. elektromos csatlakozás, rögzítési típus | Retesz |
| 2. elektromos csatlakozás, funkció | Vezérlőoldal |
| 2. elektromos csatlakozás, csatlakozási típus | Plugs and cables |
| 2. elektromos csatlakozás, kábelkimenet | Egyenes |
| 2. elektromos csatlakozás, csatlakozási technika | RJ45 and open end |
| 2. elektromos csatlakozás, pólusok/erek száma | 14 |
| 2. elektromos csatlakozás, kiosztott pólusok/erek | 12 |
| Üzemi feszültségtartomány DC | 0 ... 850 V |
| Üzemi feszültségtartomány AC | 0 ... 630 V |
| Elfogadható áramerterhelés 40°C-on | 31.9 A |
| Lökőfeszültség-szilárdság | 6 kV |
| Kábelhossz | 5 m |
| Vezetési tulajdonság | Suitable for energy chains |
| Vezeték vizsgálati feltételek | Vizsgálati feltételek külön kérésre |
| Hajlításszög, fix kábelbefektetés | 65.6 mm |
| Hajlításszög, flexibilis kábelbefektetés | 123 mm |
| Kábel átmérő | 16.4 mm |
| Kábel átmérő tűrése | ± 0,3 mm |
| Kábelszerkezet | 4x4+2x1,5+2x0,24+2x2x0,15 |
| Érvégek | Érvéghüvely |
| Védettség | IP67 |
| Védelmi osztállyal kapcsolatos megjegyzés | A csatlakozó tömbtől függ |
| Környezeti hőmérséklet | -40 ... 90 °C |
| Környezeti hőmérséklet mozgatható kábelkötegnél | -25 ... 80 °C |
| CE jel (lásd konformitási nyilatkozat) | EU kisfeszültségű irányelv szerint in accordance with EU RoHS directive |
| UKCA marking (see declaration of conformity) | To UK instructions for electrical equipment To UK RoHS instructions |
| PWIS conformity | VDMA24364-B2-L |
| Anyag megjegyzés | RoHS konform Halogénmentes |
| Szennyeződés foka | 3 |
| KBK korrózióállósági osztály | 1 - csekély korróziós károsodás |
| Material cable sheath | TPE-U(PUR) |
| A kábelköpeny színe | szürke |
| Material insulation | PP |