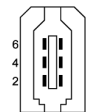
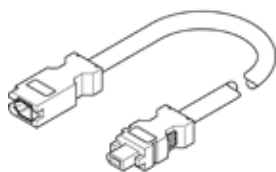


encoder kábel

NEBM-REG6-K-2.5-Q14N-REG6

Cikkszám: 5219209

FESTO



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|---|---|
| Vezetékmegnevezés | Táblatartó nélkül |
| 1. elektromos csatlakozás, funkció | Terepi készülék felőli oldal |
| 1. elektromos csatlakozás, alak | sarkos |
| 1. elektromos csatlakozás, csatlakozási típus | aljzat |
| 1. elektromos csatlakozás, kábelkimenet | Egyenes |
| 1. elektromos csatlakozás, csatlakozási technika | Connection pattern RE |
| 1. elektromos csatlakozás, pólusok/erek száma | 6 |
| 1. elektromos csatlakozás, kiosztott pólusok/erek | 6 |
| 2. elektromos csatlakozás, funkció | Vezérlőoldal |
| 2. elektromos csatlakozás, alak | sarkos |
| 2. elektromos csatlakozás, csatlakozási típus | Csatlakozó |
| 2. elektromos csatlakozás, kábelkimenet | Egyenes |
| 2. elektromos csatlakozás, csatlakozási technika | Connection pattern RE |
| 2. elektromos csatlakozás, pólusok/erek száma | 6 |
| 2. elektromos csatlakozás, kiosztott pólusok/erek | 6 |
| Üzemi feszültségtartomány DC | 0 ... 30 V |
| Üzemi feszültségtartomány AC | 0 ... 30 V |
| Elfogadható áramerterhelés 40°C-on | 1.6 A |
| Lökőfeszültség-szilárdság | 2 kV |
| Kábelhossz | 2.5 m |
| Vezetési tulajdonság | Standard |
| Vezeték vizsgálati feltételek | Vizsgálati feltételek külön kérésre |
| Hajlításszög, fix kábeltekítés | ≥ 83 mm |
| Hajlításszög, flexibilis kábeltekítés | ≥ 100 mm |
| Kábel átmérő | 8.3 mm |
| Kábelszerkezet | 2x0,51+4x0,205 |
| Vezeték névleges keresztmetszet | 0.205 mm ² 0.51 mm ² |
| Nominal conductor cross section (AWG) | AWG20 AWG24 |
| Védettség | IP20 |
| Védelmi osztállyal kapcsolatos megjegyzés | szertelt állapotban |
| Környezeti hőmérséklet | -40 ... 80 °C |
| Környezeti hőmérséklet mozgatható kábelkötegnél | -10 ... 80 °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 zone III |
| Anyag megjegyzés | RoHS konform |
| Szennyeződéskód | 3 |
| KBK korrózióállósági osztály | 0 - nincs korróziós károsodás |
| Material cable sheath | PVC |
| A kábelköpeny színe | fekete |
| Material housing | PVC |
| Ház színe | szürke |
| Material insulation | PVC |