

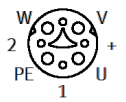
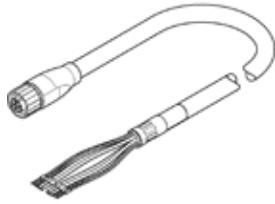
motorkábel NEBM-M16G8-E-2.5-Q7-LE8

Cikkszám: 8004662

Kifutó termék

EMME-AS-... szervomotorhoz alkalmas

FESTO



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|--|--|
| A következő szabványon alapul: | EN 61984 |
| Vezetékmegnevezés | Táblatartó nélkül |
| 1. elektromos csatlakozás, funkció | Terepi készülék felőli oldal |
| 1. elektromos csatlakozás, alak | kerek |
| 1. elektromos csatlakozás, csatlakozási típus | aljzat |
| 1. elektromos csatlakozás, kábelkimenet | Egyenes |
| 1. elektromos csatlakozás, csatlakozási technika | M16x0,75 |
| 1. elektromos csatlakozás, pólusok/erek száma | 8 |
| 1. elektromos csatlakozás, kiosztott pólusok/erek | 6 |
| 2. elektromos csatlakozás, funkció | Vezérlőoldal |
| 2. elektromos csatlakozás, csatlakozási típus | Kábel |
| 2. elektromos csatlakozás, csatlakozási technika | nyitott vég |
| 2. elektromos csatlakozás, pólusok/erek száma | 8 |
| 2. elektromos csatlakozás, kiosztott pólusok/erek | 6 |
| Üzemi feszültségtartomány DC | 0 ... 600 V |
| DC üzemi feszültségi tartománnyal kapcsolatos megjegyzés | 0 - 300 V 0,25 mm ² esetében |
| Üzemi feszültségtartomány AC | 0 ... 600 V |
| AC üzemi feszültségi tartománnyal kapcsolatos megjegyzés | 0 - 300 V 0,25 mm ² esetében |
| Elfogadható áramerhelés 40°C-on | 12 A |
| Áramerhelhetőséggel kapcsolatos megjegyzés 40 °C esetén | 4 A 0,25 mm ² esetén |
| Lökőfeszültség-szilárdság | 6 kV |
| Lökőfeszültség-ellenállással kapcsolatos megjegyzés | 4 kV 0,25 mm ² esetén |
| Kábelhossz | 2,5 m |
| Vezetési tulajdonság | Suitable for energy chains |
| Hajlításszög, fix kábelbefektetés | ≥ 55 mm |
| Hajlításszög, flexibilis kábelbefektetés | ≥ 110 mm |
| Kábel átmérő | 11 mm |
| Kábelszerkezet | 4x0,75+2x(2x0,25) árnyékolt |
| Vezeték névleges keresztmetszet | 0.25 mm ² 0.75 mm ² |
| Érvégek | Érvégművel |
| Védettség | IP65 |
| Védelmi osztállyal kapcsolatos megjegyzés | szerelt állapotban |
| Környezeti hőmérséklet | -50 ... 90 °C |
| Környezeti hőmérséklet mozgatható kábelkötegnél | -40 ... 90 °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 |
| Szennyeződéskód | 3 |
| KBK korrózióállósági osztály | 0 - nincs korróziós károsodás |
| Material cable sheath | TPE-U(PUR) |
| A kábelköpeny színe | narancs |
| Material insulation | TPE-E |