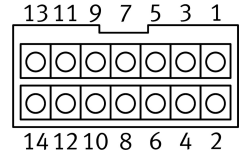


Motorkábel NEBM-L10G14-EH-7.5-Q6N-LE12

Cikkszám: 8181669

FESTO



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|--|--|
| Szabvány alapján | EN 61984 |
| Vezetékmegjelölés | táblatartó nélkül |
| Terméksúly | 1095 g |
| 1. elektromos csatlakozó, funkció | Terepikészülék-oldal |
| 1. elektromos csatlakozás, kialakítás | szögletes |
| 1. elektromos csatlakozó, csatlakozási mód | Hibrid aljzat |
| 1. elektromos csatlakozó, kábelkivezetés | egyenes |
| 1. elektromos csatlakozó, csatlakozástechnika | L10 csatlakozókép |
| 1. elektromos csatlakozó, pólusok/erek száma | 14 |
| 1. elektromos csatlakozó, foglalt pólusok/tűk | 13 |
| 1. elektromos csatlakozó, rögzítés típusa | Reteszelés |
| 2. elektromos csatlakozó, funkció | Vezérlésoldal |
| 2. elektromos csatlakozás, csatlakozási mód | Kábel |
| 2. elektromos csatlakozó, kábelkivezetés | egyenes |
| 2. elektromos csatlakozó, csatlakozástechnika | nyitott vég |
| 2. elektromos csatlakozó, pólusok/erek száma | 12 |
| 2. elektromos csatlakozó, kiosztott pólusok/erek | 12 |
| 2. elektromos csatlakozó, rögzítés típusa | dugaszolt |
| DC üzemi feszültségi tartomány | 0 V...48 V |
| Áramterhelhetőség 40 °C-on | 7.6 A |
| Lökőfeszültség-állóság | 1.5 kV |
| Árnyékolás | igen |
| Kábelhossz | 7.5 m |
| Vezetéktulajdonság | energialáncokhoz alkalmas |
| Vezeték vizsgálati feltételei | Vizsgálati feltételek kérésre |
| Hajlítási sugár, fix kábelvezetés | 42 mm |
| Hajlítási sugár, mozgatható kábelvezetés | 78.75 mm |
| Kábelátmérő | 10.5 mm |
| Kábelátmérő tűrése | ± 0,3 mm |
| Kábelszerkezet | 4 x 0,5 mm ² + 2 x 0,5 mm ² + 6 x 0,15 mm ² |
| Névleges vezeték-keresztmetszet | 0.15 mm ² 0.5 mm ² |

| Jellemző | Érték |
|---|--|
| Vezetékvégek | Érvéghüvely |
| Védettség | IP20 |
| Megjegyzés a védettségről | szerezelt állapotban |
| Környezeti hőmérséklet | -40 °C...90 °C |
| Környezeti hőmérséklet mozgatható kábelvezetés esetén | -25 °C...80 °C |
| Túlfeszültség-kategória | I |
| CE-jelölés (lásd a megfelelőségi nyilatkozatot) | az EU RoHS irányelve szerint |
| UKCA-jelölés (lásd a megfelelőségi nyilatkozatot) | az Egyesült Királyság RoHS előírásai szerint |
| LABS konformitás | VDMA24364-Zone III |
| Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések | RoHS-kompatibilis halogénmentes |
| Szennyezettségi fok | 3 |
| KBK korrózióállósági osztály | 1 - alacsony korrózióknak való kitettség |
| Kábelköpeny alapanyaga | TPE-U(PUR) |
| Kábelköpeny színe | szürke |
| Szigetelő hüvely alapanyaga | PP |