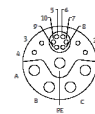


# motorkábel NEBM-M23G15-EH- -Q10N-R3LEG14

Cikkszám: 5251387

FESTO



Minta ábrázolás

## 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     | Hybrid socket  |
| 1. elektromos csatlakozás, kábelkimenet           | Egyenes  |
| 1. elektromos csatlakozás, csatlakozási technika  | M23x1  |
| 1. elektromos csatlakozás, pólusok/erek száma     | 15   |
| 1. elektromos csatlakozás, kiosztott pólusok/erek | 12   |
| 1. elektromos csatlakozás, rögzítési típus        | Csavarbiztosítás   |
| 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 áramerhelés 40°C-on                   | 23.7 A   |
| Lökőfeszültség-szilárdság                         | 6 kV   |
| Kábelhossz  | 0.5 ... 100 m  |
| Vezetési tulajdonság                              | Suitable for energy chains   |
| Vezeték vizsgálati feltételek                     | Vizsgálati feltételek külön kérésre  |
| Hajlításszög, fix kábelbefektetés                 | ≥ 55.6 mm  |
| Hajlításszög, flexibilis kábelbefektetés          | ≥ 97.3 mm  |
| Kábel átmérő                                      | 13.9 mm  |
| Kábel átmérő tűrése                               | ± 0,3 mm   |
| Kábelszerkezet                                    | 4x2,5(2x1,0)(2x0,24+2x2x0,15)<br>árnyékolt   |
| Vezeték névleges keresztmetszet                   | 2.5 mm <sup>2</sup><br>1 mm <sup>2</sup><br>0.15 mm <sup>2</sup><br>0.24 mm <sup>2</sup> |
| Érvégek   | Érvégművel   |
| Védettség   | IP67   |
| Védelmi osztállyal kapcsolatos megjegyzés         | szerelt állapotban   |
| Környezeti hőmérséklet                            | -40 ... 90 °C  |
| Környezeti hőmérséklet mozgatható kábelkötegnél   | -25 ... 80 °C  |
| CE jel (lásd konformitási nyilatkozat)            | EU kisfeszültségű irányelv szerint<br>in accordance with EU RoHS directive               |
| UKCA marking (see declaration of conformity)      | To UK instructions for electrical equipment<br>To UK RoHS instructions                   |
| PWIS conformity                                   | VDMA24364-B2-L   |
| Anyag megjegyzés                                  | RoHS konform<br>Halogénmentes  |
| Szennyeződéskód                                   | 3  |
| KBK korrózióállósági osztály                      | 1 - csekély korróziós károsodás  |
| Material cable sheath                             | TPE-U(PUR)   |
| A kábelköpeny színe                               | szürke   |
| Material insulation                               | PP   |