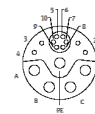


motorkábel NEBM-M23G15-EH-5-Q10N-R3LEG14

Cikkszám: 5251389

★ Sztenderd termék program

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
A következő szabványon alapul:	EN 61984
Vezetékmegnevezés	Táblatartó nélkül
Gyártmány súlya	2,250 g
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 áramerterhelés 40°C-on	23.7 A
Lökőfeszültség-szilárdság	6 kV
Kábelhossz	5 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) árnyékolt
Vezeték névleges keresztmetszet	2.5 mm ² 1 mm ² 0.15 mm ² 0.24 mm ²
Érvégek	Érvégművelty
Védettség	IP67
Védelmi osztállyal kapcsolatos megjegyzés	szerezett állapotban
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

Jellemző	Érték
Szennyeződés foka	3
KBK korrózióállósági osztály	1 - csekély korróziós károsodás
Material cable sheath	TPE-U(PUR)
A kábelköpeny színe	szürke
Material insulation	PP