

# motorkábel

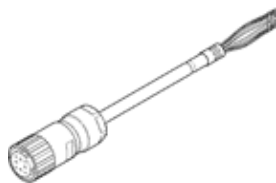
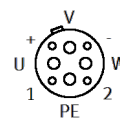
## NEBM-M40G8-E-10-Q10N-LE8

Cikkszám: 1750242

Kifutó termék

For EMMS-AS-190 with CMMP-AS.

FESTO



## Adatlap

Jellemző	Érték
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	M40x1,5
1. elektromos csatlakozás, pólusok/erek száma	8
1. elektromos csatlakozás, kiosztott pólusok/erek	8
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	8
Üzemi feszültségtartomány DC	0 ... 630 V
DC üzemi feszültségi tartománnyal kapcsolatos megjegyzés	0 - 300 V 0,75 mm <sup>2</sup> esetében
Üzemi feszültségtartomány AC	0 ... 630 V
AC üzemi feszültségi tartománnyal kapcsolatos megjegyzés	0 - 300 V 0,75 mm <sup>2</sup> esetében
Elfogadható áramerőteltség 40°C-on	22 A
Áramerőteltséggel kapcsolatos megjegyzés 40 °C esetén	12 A 0,75 mm <sup>2</sup> esetében
Lökőfeszültség-szilárdság	4 kV
Lökőfeszültség-ellenállással kapcsolatos megjegyzés	2,5 kV 0,75 mm <sup>2</sup> esetében
Kábelhossz	10 m
Vezetési tulajdonság	vonzolóláncos alkalmazásra megfelelő
Hajlításszög, fix kábelbefektetés	≥ 70 mm
Hajlításszög, flexibilis kábelbefektetés	≥ 140 mm
Kábel átmérő	14 mm
Kábelszerkezet	4x2,5+2x(2x0,75) árnyékolt
Vezeték névleges keresztmetszet	0.75 mm <sup>2</sup> 2.5 mm <sup>2</sup>
Érvégek	Érvéghüvely
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
Szennyeződés foka	3
KBK korrózióállósági osztály	0 - nincs korróziós károsodás
Material cable sheath	TPE-U(PUR)
A kábelköpeny színe	narancs
Material insulation	TPE-E