

# Motorkábel NEBM-SF1W31-EH-10-Q15N-LE28

Cikkszám: 8113309

FESTO



## Adatlap

Jellemző	Érték
Megfelel a szabványnak	DIN 47100
Vezetékmegjelölés	táblatartó nélkül
Csatlakozási gyakoriság	30
Terméksúly	2960 g
1. elektromos csatlakozó, funkció	Terepikészülék-oldal
1. elektromos csatlakozás, kialakítás	szögletes
1. elektromos csatlakozó, csatlakozási mód	Csatlakozó
1. elektromos csatlakozó, kábelkivezetés	döntött
1. elektromos csatlakozó, megjegyzés a kábelkivezetéshez	90°
1. elektromos csatlakozó, csatlakozástechnika	F1 csatlakozóalak
1. elektromos csatlakozó, pólusok/erek száma	31
1. elektromos csatlakozó, foglalt pólusok/tűk	31
1. elektromos csatlakozó, rögzítés típusa	Reteselés
2. elektromos csatlakozó, funkció	Vezérlésoldal
2. elektromos csatlakozás, csatlakozási mód	Kábel
2. elektromos csatlakozó, csatlakozástechnika	nyitott vég
2. elektromos csatlakozó, pólusok/erek száma	28
2. elektromos csatlakozó, kiosztott pólusok/erek	28
DC üzemi feszültségi tartomány	0 V...50 V
DC névleges üzemi feszültség	24 V
Áramterhelhetőség 40 °C-on	0.5 A
Lökőfeszültség-állóság	0.25 kV
Kábelhossz	10 m
Vezetéktulajdonság	energialáncokhoz alkalmas
Vezeték vizsgálati feltételei	Vizsgálati feltételek kérésre
Hajlítási sugár, fix kábelvezetés	49.5 mm
Hajlítási sugár, mozgatható kábelvezetés	74.25 mm
Kábelátmérő	9.9 mm
Kábelátmérő tűrése	± 0,2 mm
Kábelszerkezet	1 x (6 x 0,35 mm <sup>2</sup> ) + 2 x (4 x 0,15 mm <sup>2</sup> )
Névleges vezeték-keresztmetszet	0.15 mm <sup>2</sup> 0.35 mm <sup>2</sup>

Jellemző	Érték
Vezetékvégek	Érvéghüvely
Védettség	IP20
Megjegyzés a védettségről	szerezelt állapotban
Környezeti hőmérséklet	-20 °C...75 °C
Környezeti hőmérséklet mozgatható kábelvezetés esetén	-5 °C...70 °C
Csapághőmérséklet	-25 °C...55 °C
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
Szennyezettségi fok	1
KBK korrózióállósági osztály	1 - alacsony korrózióknak való kitettség
Kábelköpeny alapanyaga	TPE-U(PUR)
Kábelköpeny színe	fekete
Ház alapanyaga	PA
Ház színe	fekete
Dugaszolható érintkezők alapanyaga	Ónozott rézötvtözet