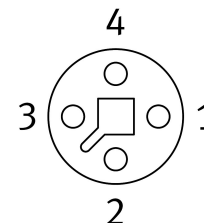


# Csatlakozó vezeték NEBM-T12W4-R-3-LE4

Cikkszám: 8140938

FESTO



## Adatlap

Jellemző	Érték
Szabvány alapján	EN 61076-2-111
Vezetékmegjelölés	táblatartóval
Terméksúly	256 g
1. elektromos csatlakozó, funkció	Terepikészülék-oldal
1. elektromos csatlakozás, kialakítás	kerek
1. elektromos csatlakozó, csatlakozási mód	Aljzat
1. elektromos csatlakozó, kábelkivezetés	döntött
1. elektromos csatlakozó, csatlakozástechnika	M12x1, T-kódolás az EN 61076-2-111 szerint
1. elektromos csatlakozó, pólusok/erek száma	4
1. elektromos csatlakozó, foglalt pólusok/tűk	4
1. elektromos csatlakozó, rögzítés típusa	Csavaros rögzítés
2. elektromos csatlakozó, funkció	Vezérlésoldal
2. elektromos csatlakozás, csatlakozási mód	Kábel
2. elektromos csatlakozó, csatlakozástechnika	nyitott vég
2. elektromos csatlakozó, pólusok/erek száma	4
2. elektromos csatlakozó, kiosztott pólusok/erek	4
DC üzemi feszültségi tartomány	0 V...60 V
Áramterhelhetőség 40 °C-on	5 A
Lökőfeszültség-állóság	1.5 kV
Árnyékolás	nem
Kábelhossz	3 m
Vezetéktulajdonság	robothoz alkalmas
Vezeték vizsgálati feltételei	Vizsgálati feltételek kérésre
Hajlítási sugár, fix kábelvezetés	30 mm
Hajlítási sugár, mozgatható kábelvezetés	75 mm
Kábelátmérő	7.5 mm
Kábelátmérő tűrése	± 0,2 mm
Kábelszerkezet	4 x 0,75 mm <sup>2</sup>
Névleges vezeték-keresztmetszet	0.75 mm <sup>2</sup> AWG19

Jellemző	Érték
Vezetékvégek	lecsupaszított
Védettség	IP67
Megjegyzés a védettségről	szerezelt állapotban
Környezeti hőmérséklet	-40 °C...80 °C
Környezeti hőmérséklet mozgatható kábelvezetés esetén	-20 °C...80 °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	3
KBK korrózióállósági osztály	0 - nincs korróziós igénybevétel
Kábelköpeny alapanyaga	PVC
Kábelköpeny színe	fekete
Ház alapanyaga	TPE-U(PUR)
Ház színe	fekete
Csavaros rögzítés alapanyaga	erősen ötvözött rozsdamentes acél
Tömítések alapanyaga	HNBR
Dugaszolható érintkezők alapanyaga	Sárgaréz, aranyozott
Szigetelő hüvely alapanyaga	PVC