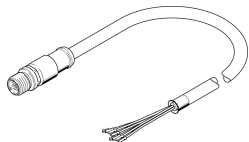


Csatlakozó vezeték NEBS-SM12G12-E-0.5-N-LE12

Cikkszám: 3947401

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Megfelel a szabványnak	EN 61076-2-101
Vezetékmegjelölés	tartozékkal
Csatlakozási gyakoriság	100
1. elektromos csatlakozó, funkció	Terepikészülék-oldal
1. elektromos csatlakozás, kialakítás	kerek
1. elektromos csatlakozó, csatlakozási mód	Csatlakozó
1. elektromos csatlakozó, kábelkivezetés	egyenes
1. elektromos csatlakozó, csatlakozástechnika	M12x1 A kódolású EN 61076-2-101 szerint
1. elektromos csatlakozó, pólusok/erek száma	12
1. elektromos csatlakozó, foglalt pólusok/tűk	12
1. elektromos csatlakozó, rögzítés típusa	Csavaros rögzítés hatlapú SW13-mal
2. elektromos csatlakozó, funkció	Vezérlésoldal
2. elektromos csatlakozás, csatlakozási mód	Kábel
2. elektromos csatlakozó, csatlakozástechnika	nyitott vég
2. elektromos csatlakozó, pólusok/erek száma	12
2. elektromos csatlakozó, kiosztott pólusok/erek	12
DC üzemi feszültségi tartomány	0 V...30 V
Üzemi feszültségi tartomány, AC	0 V...30 V
Áramterhelhetőség 40 °C-on	1.5 A
Lökőfeszültség-állóság	0.5 kV
Kábelhossz	0.5 m
Vezetéktulajdonság	energialáncokhoz alkalmas
Vezeték vizsgálati feltételei	Vizsgálati feltételek kérésre
Hajlítási sugár, fix kábelvezetés	32 mm
Hajlítási sugár, mozgatható kábelvezetés	65 mm
Kábelátmérő	6.5 mm
Kábelszerkezet	12 x 0,25 mm ²
Névleges vezeték-keresztmetszet	0.25 mm ²
Vezetékvégek	levágott tompa
Védettség	IP67
Megjegyzés a védettségről	szerezett állapotban

Jellemző	Érték
Környezeti hőmérséklet	-5 °C...70 °C
Környezeti hőmérséklet mozgatható kábelvezetés esetén	-5 °C...70 °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-B2-L
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Szennyezettségi fok	3
KBK korrózióállósági osztály	1 - alacsony korrózióknak való kitettség
Kábelköpeny alapanyaga	TPE-U(PUR)
Kábelköpeny színe	fekete
Ház alapanyaga	TPE-U(PUR)
Ház színe	fekete
Csavaros rögzítés alapanyaga	Cink-présöntvény, nikkelezett
Dugaszolható érintkezők alapanyaga	Sárgaréz, aranyozott