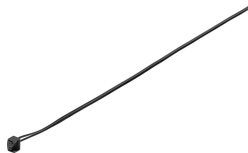


Csatlakozó vezeték NEBV-Q7G2-PD-0.5-N-LE2

Cikkszám: 8115099

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Vezetékmegjelölés	táblatartó nélkül
Csatlakozási gyakoriság	20
Terméksúly	2.3 g
1. elektromos csatlakozó, funkció	Terepikészülék-oldal
1. elektromos csatlakozás, kialakítás	szögletes
1. elektromos csatlakozó, csatlakozási mód	Aljzat
1. elektromos csatlakozó, kábelkivezetés	egyenes
1. elektromos csatlakozó, csatlakozástechnika	Q7 csatlakozóalak
1. elektromos csatlakozó, pólusok/erek száma	2
1. elektromos csatlakozó, foglalt pólusok/tűk	2
1. elektromos csatlakozó, rögzítés típusa	dugaszolt
2. elektromos csatlakozó, funkció	Vezérlésoldal
2. elektromos csatlakozás, csatlakozási mód	lkervezeték
2. elektromos csatlakozó, csatlakozástechnika	nyitott vég
2. elektromos csatlakozó, pólusok/erek száma	2
2. elektromos csatlakozó, kiosztott pólusok/erek	2
DC üzemi feszültségi tartomány	0 V...30 V
Áramterhelhetőség 40 °C-on	0.3 A
Lökőfeszültség-állóság	1.2 kV
Póluscserre elleni védelem	nem
Védővezető csatlakozás	nem érhető el
Árnyékolás	nem
Üzemeléssel kapcsolatos megjegyzések	Csak külső teljesítménycsökkentéssel üzemeltesse
Kábelhossz	0.5 m
Vezetéktulajdonság	Basic
Vezeték vizsgálati feltételei	Vizsgálati feltételek kérésre
Hajlítási sugár, fix kábelvezetés	11 mm
Hajlítási sugár, mozgatható kábelvezetés	16.5 mm
Kábelátmérő	1.1 mm
Kábelszerkezet	2 x 0,08 mm ²
Névleges vezeték-keresztmetszet	0.08 mm ² AWG28

Jellemző	Érték
Vezetékvégek	ónozott
Védettség	IP40
Környezeti hőmérséklet	0 °C...50 °C
Csapághőmérséklet	-20 °C...70 °C
CE-jelölés (lásd a megfelelőségi nyilatkozatot)	az EU RoHS irányelve szerint
LABS konformitás	VDMA24364-B2-L
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
KBK korrózióállósági osztály	0 - nincs korróziós igénybevétel
Ház alapanyaga	Megerősített PA
Ház színe	fekete
Dugaszolható érintkezők alapanyaga	Aranyozott rézötívözet
Szigetelő hüvely alapanyaga	PVC