

csatlakozó kábel

NEBV-Z4WA2L-P-E-2.5-N-LE2-S1

Cikkszám: 8047671

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Jelállapot kijelzése	LED, sárga
Kiegészítő funkciók	Védőkapcsolás
Vezetékmegnevezés	Táblatartó nélkül
Csatlakozási frekvencia	50
Gyártmány súlya	50 g
1. elektromos csatlakozás, funkció	Terepi készülék felőli oldal
1. elektromos csatlakozás, alak	sarkos
1. elektromos csatlakozás, csatlakozási típus	aljzat
1. elektromos csatlakozás, kábelkimenet	Ferde
1. elektromos csatlakozás, csatlakozási technika	ZC csatlakozási elrendezés, metrikus csavar
1. elektromos csatlakozás, pólusok/erek száma	2
1. elektromos csatlakozás, kiosztott pólusok/erek	2
1. elektromos csatlakozás, rögzítési típus	mágnesszelepre, M2 központi csavarral
2. elektromos csatlakozás, funkció	Vezérlőoldal
2. elektromos csatlakozás, csatlakozási típus	Kábel
2. elektromos csatlakozás, csatlakozási technika	nyitott vég
2. elektromos csatlakozás, pólusok/erek száma	2
2. elektromos csatlakozás, kiosztott pólusok/erek	2
Üzemi feszültségtartomány DC	20.4 ... 26.4 V
Névleges üzemi feszültség, DC	24 V
Lökőfeszültség-szilárdság	2.4 kV
Polaritás felcserélése elleni védelem	bipoláris
Védővezető csatlakozás	nincs
Kábelhossz	2.5 m
Vezetési tulajdonság	Suitable for energy chains
Vezeték vizsgálati feltételek	Vizsgálati feltételek külön kérésre
Hajlításszög, flexibilis kábelbefektetés	≥ 29 mm
Kábel átmérő	2.9 mm
Kábel átmérő tűrése	± 0,1 mm
Kábelszerkezet	2x0,14
Vezeték névleges keresztmetszet	0.14 mm ²
Védettség	IP65
Védelmi osztállyal kapcsolatos megjegyzés	szerezett állapotban
Környezeti hőmérséklet	-10 ... 50 °C
CE jel (lásd konformitási nyilatkozat)	in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK RoHS instructions
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Anyag megjegyzés	RoHS konform
Szennyeződéskód	3
KBK korrózióállósági osztály	3 - erős korróziós károsodás
Material cable sheath	TPE-U(PUR)
A kábelköpeny színe	szürke
Material housing	TPE-U(PU)
Ház színe	fekete
Material screws	Rozsdamentes acél
Material electrical contact	Réz ötvözet, ónozva
Material insulation	PP