

csatlakozó kábel

KVI-CP-3-WS-WD-8

Cikkszám: 540331

FESTO

CPV szelepszigethez és CTEC CP elektromos részhez.



Adatlap

Jellemző	Érték
Kiegészítő funkciók	Contact 3 of socket 1 mm leading
Vezetékmegnevezés	tartozékokkal
Csatlakozási frekvencia	500
Gyártmány súlya	399.4 g
1. elektromos csatlakozás, funkció	Terepi készülék felőli oldal
1. elektromos csatlakozás, alak	kerek
1. elektromos csatlakozás, csatlakozási típus	aljzat
1. elektromos csatlakozás, kábelkimenet	Ferde
1. elektromos csatlakozás, csatlakozási technika	M9x0,5
1. elektromos csatlakozás, pólusok/erek száma	5
1. elektromos csatlakozás, kiosztott pólusok/erek	5
1. elektromos csatlakozás, rögzítési típus	Csavarbiztosítás
2. elektromos csatlakozás, funkció	Vezérlőoldal
2. elektromos csatlakozás, alak	kerek
2. elektromos csatlakozás, csatlakozási típus	Csatlakozó
2. elektromos csatlakozás, kábelkimenet	Ferde
2. elektromos csatlakozás, csatlakozási technika	M9x0,5
2. elektromos csatlakozás, pólusok/erek száma	5
2. elektromos csatlakozás, kiosztott pólusok/erek	5
2. elektromos csatlakozás, rögzítési típus	Csavarbiztosítás
Üzemi feszültségtartomány DC	0 ... 30 V
Elfogadható áramerhelés 40°C-on	1.6 A
Áramerhelhetőséggel kapcsolatos megjegyzés 40 °C esetén	2.3 A for 0.34 mm ² 3.6 A for 0.49 mm ²
Lökőfeszültség-szilárdság	1.5 kV
Kábelhossz	8 m
Vezetési tulajdonság	Suitable for energy chains
Vezeték vizsgálati feltételek	Vizsgálati feltételek külön kérésre
Hajlításszög, flexibilis kábelfektetés	≥ 75 mm
Kábel átmérő	5.5 mm
Kábelszerkezet	2x0,25+2x0,34+0,49 árnyékolt
Vezeték névleges keresztmetszet	0.25 mm ² 0.34 mm ² 0.49 mm ²
Védettség	IP65 IP67
Védelmi osztállyal kapcsolatos megjegyzés	szerelt állapotban
Környezeti hőmérséklet	-20 ... 80 °C
Környezeti hőmérséklet mozgatható kábelkötegnél	-5 ... 80 °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

Jellemző	Érték
Szennyeződés foka	1
KBK korrózióállósági osztály	1 - csekély korróziós károsodás
Material cable sheath	TPE-U(PUR)
A kábelköpeny színe	világosszürke
Material housing	PA PBT TPE-U(PUR)
Ház színe	fekete
Material screw-type lock	Horganyzott sárgaréz
Material electrical contact	Aranyozott bronz Sárgaréz, aranyozott
Material insulation	TPE-U(PUR)