

csatlakozó kábel KMP4-25P-5-PUR

Cikkszám: 193018

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
A következő szabványon alapul:	DIN 41652
Vezetékmegnevezés	tartozékokkal
Csatlakozási frekvencia	50
Gyártmány súlya	702 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	Sub-D
1. elektromos csatlakozás, pólusok/erek száma	25
1. elektromos csatlakozás, kiosztott pólusok/erek	25
1. elektromos csatlakozás, rögzítési típus	2x M3 screws
2. elektromos csatlakozás, funkció	Vezérlőoldal
2. elektromos csatlakozás, csatlakozási típus	Kábel
2. elektromos csatlakozás, csatlakozási technika	nyitott vég
2. elektromos csatlakozás, pólusok/erek száma	25
2. elektromos csatlakozás, kiosztott pólusok/erek	25
Üzemi feszültségtartomány DC	0 ... 30 V
Névleges üzemi feszültség, DC	24 V
Elfogadható áramerterhelés 40°C-on	3 A
Lökőfeszültség-szilárdság	1 kV
Kábelhossz	5 m
Vezetési tulajdonság	Suitable for energy chains
Vezeték vizsgálati feltételek	Vizsgálati feltételek külön kérésre
Hajlításszög, fix kábelfektetés	≥ 31 mm
Hajlításszög, flexibilis kábelfektetés	≥ 51 mm
Kábel átmérő	9.8 mm
Kábel átmérő tűrése	± 0,4 mm
Kábelszerkezet	25x0,25
Vezeték névleges keresztmetszet	0.25 mm ²
Érvégek	Tompára levágva
Védettség	IP65
Védelmi osztállyal kapcsolatos megjegyzés	szerelt állapotban
Környezeti hőmérséklet	-40 ... 70 °C
Környezeti hőmérséklet mozgatható kábelkötegnél	-40 ... 70 °C
Tárolási hőmérséklet	-25 ... 75 °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
Material cable sheath	TPE-U(PUR)
A kábelköpeny színe	szürke
Material housing	PA
Ház színe	fekete
Material seals	NBR
Material electrical contact	Aranybevonatú vörösrézötvözet