

csatlakozó kábel KMP3-25P-16-10

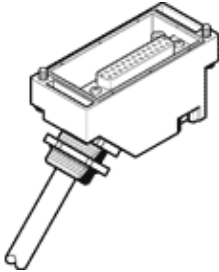
Cikkszám: 18625

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

[CPV szelepszigetéhez.](#)

Korszerű alternatívákat találhat, ha a keresőmezőbe beírja a típuskód első négy számjegyét.

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
A következő szabványon alapul:	DIN 41652
Vezetékmegnevezés	tartozékokkal
Csatlakozási frekvencia	50
Gyártmány súlya	1,303 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	18
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	18
2. elektromos csatlakozás, kiosztott pólusok/erek	18
Üzemi feszültségtartomány DC	0 ... 30 V
Névleges üzemi feszültség, DC	24 V
Elfogadható áramerhelés 40°C-on	3 A
Lökőfeszültség-szilárdság	1 kV
Kábelhossz	10 m
Vezetési tulajdonság	Standard
Vezeték vizsgálati feltételek	Vizsgálati feltételek külön kérésre
Hajlításszög, fix kábelbefektetés	≥ 45 mm
Hajlításszög, flexibilis kábelbefektetés	≥ 90 mm
Kábel átmérő	8,5 mm
Kábel átmérő tűrése	± 0,5 mm
Kábelszerkezet	18x0,34
Vezeték névleges keresztmetszet	0,34 mm ²
Érvégek	Tompára levágva
Védettség	IP65
Védelmi osztállyal kapcsolatos megjegyzés	szerelt állapotban
Környezeti hőmérséklet	-25 ... 70 °C
Környezeti hőmérséklet mozgatható kábelkötegnél	-5 ... 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
Szennyeződés foka	3
Material cable sheath	PVC
A kábelköpeny színe	szürke
Material housing	PA
Material seals	NBR
Material electrical contact	Aranybevonatú vörösrézötvözet