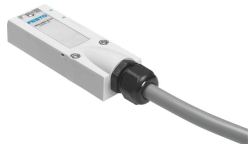


Csatlakozó vezeték VMPA-KMS2-24-5-PUR

Cikkszám: 533502

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Szabvány alapján	DIN 41652
Vezetékmegjelölés	táblatartó nélkül
Csatlakozási gyakoriság	50
Terméksúly	910 g
1. elektromos csatlakozó, funkció	Terepikészülék-oldal
1. elektromos csatlakozás, kialakítás	szögletes
1. elektromos csatlakozó, csatlakozási mód	Aljzat
1. elektromos csatlakozó, kábelkivezetés	döntött
1. elektromos csatlakozó, csatlakozástechnika	Sub-D
1. elektromos csatlakozó, pólusok/erek száma	25
1. elektromos csatlakozó, foglalt pólusok/tűk	25
1. elektromos csatlakozó, rögzítés típusa	3x M3 csavar
2. elektromos csatlakozó, funkció	Vezérlésoldal
2. elektromos csatlakozás, csatlakozási mód	Kábel
2. elektromos csatlakozó, csatlakozástechnika	nyitott vég
2. elektromos csatlakozó, pólusok/erek száma	25
2. elektromos csatlakozó, kiosztott pólusok/erek	25
DC üzemi feszültségi tartomány	0 V...30 V
DC névleges üzemi feszültség	24 V
Áramterhelhetőség	3 A
Lökőfeszültség-állóság	1 kV
Kábelhossz	5 m
Vezetéktulajdonság	energialáncokhoz alkalmas
Vezeték vizsgálati feltételei	Vizsgálati feltételek kérésre
Hajlítási sugár, fix kábelvezetés	29.4 mm
Hajlítási sugár, mozgatható kábelvezetés	49 mm
Kábelcsavarzat	M20x1,5
Kábelátmérő	10.8 mm
Kábelszerkezet	25 x 0,25 mm ²
Névleges vezeték-keresztmetszet	0.25 mm ²
Vezetékvégek	levágott tompa

Jellemző	Érték
Védettség	IP65 az IEC 60529 szerint
Megjegyzés a védettségről	szerezett állapotban
Környezeti hőmérséklet	-25 °C...80 °C
Környezeti hőmérséklet mozgatható kábelvezetés esetén	-25 °C...80 °C
CE-jelölés (lásd a megfelelőségi nyilatkozatot)	az EU RoHS irányelve szerint
UKCA-jelölés (lásd a megfelelőségi nyilatkozatot)	az Egyesült Királyság RoHS előírásai szerint
LABS konformitás	VDMA24364-B2-L
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Szennyezettségi fok	3
KBK korrózióállósági osztály	2 - mérsékelt korróziós igénybevétel
Kábelköpeny alapanyaga	TPE-U(PUR)
Kábelköpeny színe	szürke
Ház alapanyaga	PA
Ház színe	szürke
Hollandi anya alapanyaga	PA
Tömítések alapanyaga	CR NBR
Dugaszolható érintkezők alapanyaga	Aranyozott rézötívözet