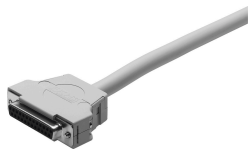


# Csatlakozó kábel KMP6-25P-12-5

Cikkszám: 530050

FESTO



## Adatlap

Jellemző	Érték
Megfelel a szabványnak	DIN 41652
Vezetékmegjelölés	táblatartó nélkül
Csatlakozási gyakoriság	50
Terméksúly	590 g
1. elektromos csatlakozó, funkció	Terepikészülék-oldal
1. elektromos csatlakozás, kialakítás	szögletes
1. elektromos csatlakozó, csatlakozási mód	Aljzat
1. elektromos csatlakozó, kábelkivezetés	egyenes
1. elektromos csatlakozó, csatlakozástechnika	Sub-D
1. elektromos csatlakozó, pólusok/erek száma	25
1. elektromos csatlakozó, foglalt pólusok/tűk	15
1. elektromos csatlakozó, rögzítés típusa	2x 4-40 UNC csavar
2. elektromos csatlakozó, funkció	Vezérlésoldal
2. elektromos csatlakozás, csatlakozási mód	Kábel
2. elektromos csatlakozó, csatlakozástechnika	nyitott vég
2. elektromos csatlakozó, pólusok/erek száma	15
2. elektromos csatlakozó, kiosztott pólusok/erek	15
DC üzemi feszültségi tartomány	0 V...30 V
DC névleges üzemi feszültség	24 V
Áramterhelhetőség 40 °C-on	2.8 A
Lökőfeszültség-állóság	1 kV
Kábelhossz	5 m
Vezetéktulajdonság	Alap kivitel
Vezeték vizsgálati feltételei	Vizsgálati feltételek kérésre
Hajlítási sugár, fix kábelvezetés	86 mm
Hajlítási sugár, mozgatható kábelvezetés	129 mm
Kábelátmérő	8.6 mm
Kábelátmérő tűrése	± 0,25 mm
Kábelszerkezet	15 x 0,34 mm <sup>2</sup>
Névleges vezeték-keresztmetszet	0.34 mm <sup>2</sup>
Vezetékvégek	levágott tompa

Jellemző	Érték
Védettség	IP40
Megjegyzés a védettségről	szertelt állapotban
Környezeti hőmérséklet	-25 °C...70 °C
Környezeti hőmérséklet mozgatható kábelvezetés esetén	-5 °C...70 °C
Csapághőmérséklet	-25 °C...75 °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	2
Kábelköpeny alapanyaga	PVC
Kábelköpeny színe	szürke
Ház alapanyaga	Megerősített PBT
Ház színe	szürke
Csavaros rögzítés alapanyaga	Sárgaréz, nikkelezett
Dugaszolható érintkezők alapanyaga	Aranyozott rézötívözet