

# Csatlakozó aljzat kábellel SIM-M12-8GD-20-PU

Cikkszám: 5105632

FESTO



## Adatlap

Jellemző	Érték
Megfelel a szabványnak	DIN 47100 EN 61076-2-101
Vezetékmegjelölés	táblatartó nélkül
1. elektromos csatlakozó, funkció	Terepikészülék-oldal
1. elektromos csatlakozás, kialakítás	kerek
1. elektromos csatlakozó, csatlakozási mód	Aljzat
1. elektromos csatlakozó, kábelkivezetés	egyenes
1. elektromos csatlakozó, csatlakozástechnika	M12x1 A kódolású EN 61076-2-101 szerint
1. elektromos csatlakozó, pólusok/erek száma	8
1. elektromos csatlakozó, foglalt pólusok/tűk	8
1. elektromos csatlakozó, rögzítés típusa	Csavaros rögzítés
2. elektromos csatlakozó, funkció	Vezérlésoldal
2. elektromos csatlakozás, csatlakozási mód	Kábel
2. elektromos csatlakozó, csatlakozástechnika	nyitott vég
2. elektromos csatlakozó, pólusok/erek száma	8
2. elektromos csatlakozó, kiosztott pólusok/erek	8
DC üzemi feszültségi tartomány	0 V...30 V
Üzemi feszültségi tartomány, AC	0 V...30 V
Áramterhelhetőség 40 °C-on	2 A
Lökőfeszültség-állóság	0,8 kV
Kábelhossz	20 m
Vezetéktulajdonság	Alap kivitel
Hajlítási sugár, fix kábelvezetés	32 mm
Hajlítási sugár, mozgatható kábelvezetés	66 mm
Kábelátmérő	6,3 mm
Kábelátmérő tűrése	± 0,2 mm
Kábelszerkezet	8 x 0,25 mm <sup>2</sup> árnyékolt
Névleges vezeték-keresztmetszet	0,25 mm <sup>2</sup>
Vezetékvégek	ónozott
Védettség	IP67
Megjegyzés a védettségről	szerelt állapotban

Jellemző	Érték
Környezeti hőmérséklet	-25 °C...80 °C
Környezeti hőmérséklet mozgatható kábelvezetés esetén	-5 °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	TPE-U(PUR)
Csavaros rögzítés alapanyaga	Sárgaréz, nikkelezett
Tömítések alapanyaga	FPM
Dugaszolható érintkezők alapanyaga	Aranyozott bronz
Szigetelő hüvely alapanyaga	PP