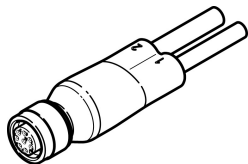


DUO kábel NEDU-L1R2-V9-M12G8-E-LE5-5R1-LE3-5R2

Cikkszám: 2903567

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Szabvány alapján	EN 61076-2-101
Szerkezeti felépítés	Y-elosztó, kábellel a terepi eszköz és a vezérlő oldalon
Elosztó típusa	1-ről 2-re
Kiegészítő funkciók	Érzékelő- és vezérlőcsatlakozás a proporcionális nyomásscabályozóhoz
Vezetékmegjelölés	táblatartó nélkül
Terméksúly	377 g
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	6
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	5
2. elektromos csatlakozó, kiosztott pólusok/erek	5
3. elektromos csatlakozó, funkció	Terepikészülék-oldal
3. elektromos csatlakozó, csatlakozási mód	Kábel
3. elektromos csatlakozó, csatlakozástechnika	nyitott vég
3. elektromos csatlakozó, pólusok/erek száma	3
3. elektromos csatlakozó, kiosztott pólusok/erek	3
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
1. kábelhossz	5 m
2. kábelhossz	5 m
1. kábelátmérő	5.3 mm

Jellemző	Érték
2. kábelátmérő	4.5 mm
Kábelszerkezet	3 x 0,25 mm ² 5 x 0,25 mm ² árnyékolt
Névleges vezeték-keresztmetszet	0.25 mm ²
Védettség	IP65 IP67
Megjegyzés a védettségről	szertelt állapotban
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	fekete
Ház alapanyaga	TPE-U(PUR)
Ház színe	fekete
Csavaros rögzítés alapanyaga	Sárgaréz, nikkelezett
Tömítések alapanyaga	FPM
Dugaszolható érintkezők alapanyaga	Sárgaréz, aranyozott
Szigetelő hüvely alapanyaga	PVC