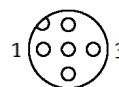


# Spojni vod NEBU-

Broj artikla: 539052

FESTO

Najmanja količina po nalogu 20 komada



## Tehnički podaci

Skupni list podataka - Pojedinačne vrijednosti ovise o Vašoj konfiguraciji.

Svojstvo	Vrijednost
Zasnovano na normi	EN 61076-2-104
Odgovara normi	Temeljne boje i brojevi priključaka prema EN 60947-5-2 EN 61076-2-101 EN 61076-2-104
Indikacija pogonske spremnosti	LED zeleni
Indikacija stanja sklapanja	LED žuti za NPN uklopnik za PNP uklopnik
Identifikacija kabela	Bez držača natpisne oznake with 2x label holders
Težina proizvoda	22 ... 835 g
Električni spoj 1, funkcija	Strana Fieldbus uređaja
Električni spoj 1, dizajn	okruglo
Električni spoj 1, tip konektora	Utičnica Kabel
Električni spoj 1, kablanski izlaz	Ravno Kutni angled, can be aligned in increments of 15°
Električni spoj 1, tehnologija spajanja	M12x1, A-coded u skladu s EN 61076-2-101 M8x1, A-coded to EN 61076-2-104 otvoreni kraj
Električni spoj 1, broj pinova/žica	3 ... 8 g
Električni spoj 1, zauzeti pinovi/žice	2 ... 5 g
Električni spoj 1, tip ugradnje	Zakretno zabravljenje
Električni spoj 2, funkcija	Strana upravljačke jedinice
Električni spoj 2, dizajn	okruglo
Električni spoj 2, tip konektora	Kabel Utikači
Električni spoj 2, kablanski izlaz	Ravno Kutni
Električni spoj 2, tehnologija spajanja	M12x1, A-coded u skladu s EN 61076-2-101 M8x1, A-coded to EN 61076-2-104 otvoreni kraj
Električni spoj 2, broj pinova/žica	3 ... 8 g
Električni spoj 2, zauzeti pinovi/žice	2 ... 5 g
Električni spoj 2, tip ugradnje	Zakretno zabravljenje
Područje pogonskog napona DC	0 ... 250 V
Područje pogonskog napona AC	0 ... 250 V
Strujna opteretivost kod 40°C	3 ... 4 A
Čvrstoća na udarno naprezanje	0,8 ... 2,5 kV
Duljina kabla	0,1 ... 30 m
Svojstvo vodiča	Basic

Svojstvo	Vrijednost
	Standard prikladno za robot Suitable for energy chains
Uvjeti ispitivanja kabela	Čvrstoća na izmjenično savijanje prema Festo normi, uvjeti ispitivanja na upit Uvjeti ispitivanja na upit Energy chain: > 5 million cycles, bending radius 75 mm
Promjer kabela	4,5 ... 7 mm
Odstupanje promjera kabela	± 0,1 mm
Struktura kabla	2x0,25 3x0,25 4x0,25 5x0,25 5x1
Nazivni presjek vodiča	0,25 ... 1 mm <sup>2</sup>
Mehanička zaštita	IP65 IP68 IP69K
Opaska o stupnju zaštite	u montiranom stanju
Posebne karakteristike	postojano na ulje
Temperatura okoline	-25 ... 80 °C
Temperatura okoline kod pokretljivog polaganja kablova	-5 ... 80 °C
CE znak (vidi izjavu o sukladnosti)	prema EU-niski napon-smjernica in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for electrical equipment To UK RoHS instructions
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Materijal - napomena	RoHS sukladno Bez halogena Bez estera fosforne kiseline
Stupanj onečišćenja	3
Klasa korozione otpornosti KBK	2 - umjerena otpornost na koroziju
Material cable sheath	PVC TPE-U(PUR)
Boja, kabelski plašt	sivo
Material housing	TPE-U(PUR)
Boja, kućište	crno
Material screw-type lock	Poniklani mesing
Material seals	NBR
Material electrical contact	Pozlaćena bakrena slitina
Material insulation	PP