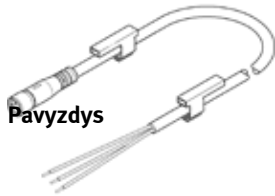


Pajungimo kabelis NEBU-

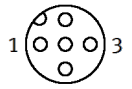
Gaminio numeris: 539052

FESTO

Minimalus užsakymo kiekis 20 vnt.



Pavyzdys



Tech. Duomenys

Pilnas duomenų lapas- atskiros reikšmės priklauso nuo Jūsų konfigūracijos.

Savybės	Reikšmė
Paremtas standartu	EN 61076-2-104
Atitinka standartus	Core colours and connection numbers to EN 60947-5-2 EN 61076-2-101 EN 61076-2-104
Parodyti kada pasiruošęs	LED žalias
Darbo režimo dispėjus	LED geltonas NPN- normaliai atviriems PNP- normaliai atviriems
Cable identification	Without inscription label holder with 2x label holders
Produkto svoris	22 ... 835 g
Electrical connection 1, function	Field device side
Electrical connection 1, design	apvalus
Electrical connection 1, connection type	Kištko lizdas Kabelis
Electrical connection 1, cable outlet	Tiesus Angled angled, can be aligned in increments of 15°
Electrical connection 1, connection technology	M12x1, A-coded in accordance with EN 61076-2-101 M8x1, A-coded to EN 61076-2-104 atvirai laidai
Electrical connection 1, number of pins/wires	3 ... 8 g
Electrical connection 1, occupied pins/wires	2 ... 5 g
Electrical connection 1, type of mounting	Screw lock
Electrical connection 2, function	Controller side
Electrical connection 2, design	apvalus
Electrical connection 2, connection type	Kabelis Kištkas
Electrical connection 2, cable outlet	Tiesus Angled
Electrical connection 2, connection technology	M12x1, A-coded in accordance with EN 61076-2-101 M8x1, A-coded to EN 61076-2-104 atvirai laidai
Electrical connection 2, number of pins/wires	3 ... 8 g
Electrical connection 2, occupied pins/wires	2 ... 5 g
Electrical connection 2, type of mounting	Screw lock
Nominalus DC įtampos lygis	0 ... 250 V
Nominalus AC įtampos lygis	0 ... 250 V
Leistina srovės apkrova prie 40°C	3 ... 4 A
Atsparumas smūgiams	0,8 ... 2,5 kV
Kabelio ilgis	0,1 ... 30 m
Kabelio priedas	Basic

Savybės	Reikšmė
	Standartas robotams Suitable for energy chains
Laido bandymo sąlygos	Atsparumas lenkimui pagal Festo normas, bandymo sąlygos pagal užklausimą. Bandymas pagal užklausimą Energy chain: > 5 million cycles, bending radius 75 mm
Kabelio skersmuo	4,5 ... 7 mm
Kabelio skersmens tolerancija	± 0,1 mm
Kabelio struktūra	2x0,25 3x0,25 4x0,25 5x0,25 5x1
Nominalus laidininko skerspjūvis	0,25 ... 1 mm ²
Apsaugos klasė	IP65 IP68 IP69K
Note on degree of protection	Sumontuotas
Special characteristics	alyvai atsparūs
Aplinkos temperatūra	-25 ... 80 °C
Aplinkos temperatūra esant lankščiai kabelių instaliacijai	-5 ... 80 °C
CE ženklas (žr. deklaraciją)	atitinka EU reikalavimus žemose įtampose 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
Informacija	atitinka RoHS Be halogeno Free of phosphoric acid ester
Užterštumo laipsnis	3
Atsparumo korozijai klasė CRC	2 - Moderate corrosion stress
Material cable sheath	PVC TPE-U(PUR)
Kabelio apvalkalo spalva	pilkas
Material housing	TPE-U(PUR)
Korpuso spalva	Juodas
Material screw-type lock	Nickel-plated brass
Material seals	NBR
Material electrical contact	Gold-plated copper alloy
Material insulation	PP