

Pajungimo kabelis NEBU-M8G4-K-9-LE4

Gaminio numeris: 8003130

FESTO



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Atitinka standartus	Core colours and connection numbers to EN 60947-5-2 EN 61076-2-104
Cable identification	with 2x label holders
Produkto svoris	245 g
Electrical connection 1, function	Field device side
Electrical connection 1, design	apvalus
Electrical connection 1, connection type	Kištuvo lizdas
Electrical connection 1, cable outlet	Tiesus
Electrical connection 1, connection technology	M8x1, A-coded to EN 61076-2-104
Electrical connection 1, number of pins/wires	4
Electrical connection 1, occupied pins/wires	4
Electrical connection 1, type of mounting	Screw lock
Electrical connection 2, function	Controller side
Electrical connection 2, connection type	Kabelis
Electrical connection 2, connection technology	atviri laidai
Electrical connection 2, number of pins/wires	4
Electrical connection 2, occupied pins/wires	4
Nominalus DC įtampos lygis	0 ... 30 V
Nominalus AC įtampos lygis	0 ... 30 V
Leistina srovės apkrova prie 40°C	3 A
Atsparumas smūgiams	0,8 kV
Kabelio ilgis	9 m
Kabelio priedas	Standartas
Laido bandymo sąlygos	Atsparumas lenkimui pagal Festo normas, bandymo sąlygos pagal užklausimą. Bandymas pagal užklausimą Energy chain: > 5 million cycles, bending radius 75 mm
Bending radius, fixed cable installation	14 mm
Bending radius, flexible cable installation	46 mm
Kabelio skersmuo	4,5 mm
Kabelio skersmens tolerancija	± 0,1 mm
Kabelio struktūra	4x0,25
Nominalus laidininko skerspjūvis	0,25 mm ²
Apsaugos klasė	IP65 IP68 IP69K
Note on degree of protection	Sumontuotas
Special characteristics	alyvai atsparūs
Aplinkos temperatūra	-25 ... 70 °C
Aplinkos temperatūra esant lankščiai kabelių instaliacijai (CE ženklas (žr. deklaraciją))	-5 ... 70 °C in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK RoHS instructions
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Informacija	atitinka RoHS Be halogeno Free of phosphoric acid ester

Savybės	Reikšmė
Užterštumo laipsnis	3
Atsparumo korozijai klasė CRC	2 - Moderate corrosion stress
Material cable sheath	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