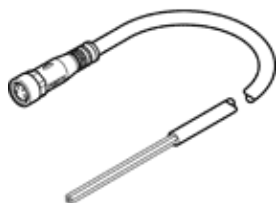


# Pajungimo kabelis NEBL-M8G4-E-5-N-LE4

Gaminio numeris: 8065110

FESTO



## Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Atitinka standartus	EN 61076-2-104
Leidimas	c UL us - Listed (OL)
Skyriaus sertifikatas	UL E253748
Cable identification	Without inscription label holder
Produkto svoris	183 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-type lock with hexagon A/F 9 mm and longitudinal knurl
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
Nominali darbinė nuolatinė įtampa	24 V
Nominalus AC įtampos lygis	0 ... 30 V
Nominali darbinė kintama įtampa	24 V
Leistina srovės apkrova prie 40°C	5,2 A
Atsparumas smūgiams	0,8 kV
Apsaugotas įžeminimas	Negalimas
Shielding	Ne
Kabelio ilgis	5 m
Kabelio priedas	Suitable for energy chains
Laido bandymo sąlygos	Bandytas pagal užklausimą
Bending radius, fixed cable installation	≥ 15 mm
Bending radius, flexible cable installation	≥ 50 mm
Kabelio skersmuo	4,8 mm
Kabelio skersmens tolerancija	± 0,15 mm
Kabelio struktūra	4x0,5
Nominalus laidininko skerspjūvis	0,5 mm <sup>2</sup>
Laido galai	Sheath removed Cut off bluntly
Apsaugos klasė	IP65 IP67 IP69K
Note on degree of protection	Sumontuotas
Special characteristics	alyvai atsparūs
Aplinkos temperatūra	-40 ... 90 °C
Aplinkos temperatūra esant lankščiai kabelių instaliacijai	-20 ... 90 °C
Saugojimo temperatūra	-40 ... 90 °C
CE ženklas (žr. deklaraciją)	in accordance with EU RoHS directive

Savybės	Reikšmė
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK RoHS instructions
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Informacija	atitinka RoHS Be halogeno
Užterštumo laipsnis	3
Atsparumo korozijai klasė CRC	2 - Moderate corrosion stress
Material cable sheath	TPE-U(PUR)
Kabelio apvalkalo spalva	Juodas
Material housing	TPE-U(PUR)
Korpuso spalva	Juodas
Material screw-type lock	Nickel-plated brass
Material seals	FPM
Material electrical contact	Gold-plated copper alloy
Material insulation	PP