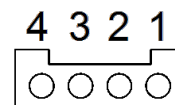
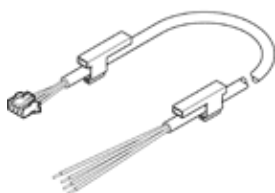


# Spojovacie vedenie NEBS-L1G4-K-5-LE4

číslo dielca: 572577

FESTO



## údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Označovanie vedenia	S držiakom štítkov
Počet pripojení	100
Hmotnosť výrobku	106 g
Elektrický prípoj 1, funkcia	Strana pripojeného zariadenia
Elektrický prípoj 1, tvar	hranatý
Elektrický prípoj 1, typ prípoja	zásuvka
Elektrický prípoj 1, výstup kábla	Priamy
Elektrický prípoj 1, pripojovacia technika	Pripojovací obrazec L1J
Elektrický prípoj 1, počet pólov/žíl	4
Elektrický prípoj 1, obsadené póly/žily	4
Elektrický prípoj 1, spôsob upevnenia	Nacvakávacie pripojenie
Elektrický prípoj 2, funkcia	Strana riadenia
Elektrický prípoj 2, typ prípoja	kábel
Elektrický prípoj 2, pripojovacia technika	otvorený koniec
Elektrický prípoj 2, počet pólov/žíl	4
Elektrický prípoj 2, obsadené póly/žily	4
Rozsah pracovného napätia DC	0 ... 30 V
Prúdová zaťažiteľnosť pri 40°C	1 A
Nárazová pevnosť	0,8 kV
Dĺžka kábla	5 m
Vlastnosť vedenia	Štandardný
Testovacie podmienky kábla	Podmienky testovania na vyžiadanie
Polomer ohybu, pevná montáž kábla	≥ 13 mm
Polomer ohybu, pohyblivá montáž kábla	≥ 42 mm
Priemer kábla	4,1 mm
Tolerancia priemeru kábla	± 0,2 mm
Káblové usporiadanie	4x0,17
Nominálny prierez vodiča	0,17 mm <sup>2</sup>
Žilové konce	Tupo zastrihnuté
Spôsob ochrany	IP40
Poznámka ku krytiu	zmontované
Teplota okolia	-20 ... 60 °C
Teplota okolia pri pohyblivom uložení kábla	-5 ... 60 °C
Teplota skladovania	-20 ... 60 °C
CE-Značka (pozri prehlásenie o zhode)	podľa EU-RoHS-RL
UKCA-značenie (pozri prehlásenie o zhode)	podľa UK RoHS predpisov
LABS - konformita	VDMA24364 - zóna III
Materiálový údaj	zhoda s RoHS
Stupeň znečistenia	2
Trieda odolnosti proti korózii KBK	4 - Veľmi silné zaťaženie koróziou
Materiál izolácie kábla	PVC
Farba káblového opláštenia	šedý
Materiál telesa	PA
Farba púzdra	biely
Materiál kontaktov zástrčky	Pocínovaný bronz
Materiál izolácie	PVC