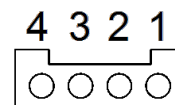
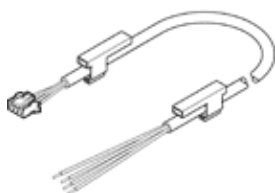


Povezovalni kabel NEBS-L1G4-K-5-LE4

Številka dela: 572577

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Oznaka vodnika	z nosilcem napisne ploščice
Pogostost priključevanja	100
Masa izdelka	106 g
Električni priključek 1, funkcija	Stran field naprave
Električni priključek 1, oblika	oglat
Električni priključek 1, vrsta priključka	Priključnica
Električni priključek 1, odvod kabla	Raven
Električni priključek 1, priključna tehnika	Priključna shema L1J
Električni priključek 1, število polov/žic	4
Električni priključek 1, zasedeni poli/žice	4
Električni priključek 1, vrsta pritrditve	Zaskočno zaklepanje
Električni priključek 2, funkcija	Stran krmilnika
Električni priključek 2, vrsta priključka	Kabel
Električni priključek 2, priključna tehnika	prost konec
Električni priključek 2, število polov/žic	4
Električni priključek 2, zasedeni poli/žice	4
Območje obratovalne napetosti DC	0 ... 30 V
Tokovna obremenitev pri 40°C	1 A
Odpornost na nihanje napetosti	0,8 kV
Dolžina kabla	5 m
Lastnost vodnika	Standarden
Pogoji preskušanja voda	Pogoji preskušanja na zahtevo
Polmer upogiba, fiksna instalacija kabla	≥ 13 mm
Polmer upogiba, gibljiva instalacija kabla	≥ 42 mm
Premer kabla	4,1 mm
Toleranca premera kabla	± 0,2 mm
Struktura kabla	4x0,17
Imenski presek vodnika	0,17 mm ²
Zaključki žic	topo odrezan
Vrsta zaščite	IP40
Opomba k stopnji zaščite	v montiranem stanju
Temperatura okolice	-20 ... 60 °C
Temperatura okolice, premični kabli	-5 ... 60 °C
Temperatura skladiščenja	-20 ... 60 °C
CE oznaka (glejte izjavo o skladnosti)	po RoHS direktivi EU
UKCA oznaka (glej Izjavo o skladnosti)	v skladu z RoHS predpisi Združenega kraljestva
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364 cona III
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Stopnja umazanije	2
Razred odpornosti proti koroziji KBK	4 - zelo močna korozijska obremenitev
Material, oplaščenje kabla	PVC
Barva oplaščenja kabla	siva
Material, ohišje	PA
Barva ohišja	bela
Material, vtični kontakti	Bron, cinkan
Material, izolirni ovoj	PVC