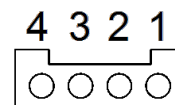
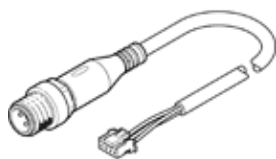


Savienojošais vads NEBS-L1G4-K-1-N-M12G4

Daļas numurs: 8091514

FESTO



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Vada identifikācija	Bez uzraksta uzlīmes turētāja
Savienojuma frekvence	100
Produkta svars	40 g
Elektriskais savienojums 1, funkcija	Lauka ierīces puse
Elektriskais savienojums 1, konstrukcija	Ieņķisks
Elektriskais savienojums 1, savienojuma tips	Spraudņa līgda
Elektriskais savienojums 1, vada izeja	Taisns
Elektriskais savienojums 1, savienojuma tehnoloģija	Savienojuma izkārtojums L1J
Elektriskais savienojums 1, kontaktu/dzīslu skaits	4
Elektriskais savienojums 1, aizņemtie kontakti/dzīslas	4
Elektriskais savienojums 1, montāžas veids	Uzspiežami fiksējošs
Elektriskais savienojums 2, funkcija	Kontrollera puse
Elektriskais savienojums 2, konstrukcija	apaļš
Elektriskais savienojums 2, savienojuma tips	Spraudnis
Elektriskais savienojums 2, vada izvads	Taisns
Elektriskais savienojums 2, savienojuma tehnoloģija	M12x1, A-kodējums saskaņā ar EN 61076-2-101
Elektriskais savienojums 2, kontaktu/dzīslu skaits	4
Elektriskais savienojums 2, aizņemtie kontakti/dzīslas	4
Elektriskais savienojums 2, montāžas veids	Screw-type lock with hex A/F 13 mm and longitudinal knurl
Darbības sprieguma diapazons DC	0 ... 30 V
Pieļaujamā strāvas slodze pie 40 °C	1 A
Uzliesmojuma stiprums	0,8 kV
Kabeļa garums	1 m
Vada piederums	Standarta
Vada testa apstākļi	Pārbaudes apstākļi pēc pieprasījuma
Liekšanas rādiuss, fiksēta vada instalācija	≥ 14 mm
Liekšanas rādiuss, elastīga vada instalācija	≥ 46 mm
Vada diametrs	4,5 mm
Vada diametra pielāide	± 0,1 mm
Kabeļa struktūra	4x0,25
Nominālais vadītāja šķērsriezums	0,25 mm ²
Aizsardzības klase	IP65 IP67 IP69K
Piezīme par aizsardzības klasi	IP40 for plug connection pattern L1J saliktā stāvoklī
Apkārtējās vides temperatūra	-20 ... 60 °C
Apkārtējās vides temperatūra ar elastīgo kabeļa instalāciju	-5 ... 60 °C
Uzglabāšanas temperatūra	-20 ... 60 °C
CE simbols (skat atbilstības sertifikātu)	saskaņā ar ES RoHS direktīvu
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK RoHS instructions
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS Halogēnu brīvs
Piesārņojuma pakāpe	2
Korozijas noturības klasifikācija CRC	2 - Mainīga korozijas ietekme

Pazīme	Lielums
Kabeļa izolācijas materiāls	TPE-U(PUR)
Kabeļa apvalka krāsa	Pelēks
Korpusa materiāls	PA TPE-U(PUR)
Korpusa krāsa	Melns balts
Skrūvējamās atslēgas materiāls	Niķelēts misiņš
Elektriskā kontakta materiāls	Tin-plated bronze Misiņš, apzeltīts
Izolācijas materiāls	PP