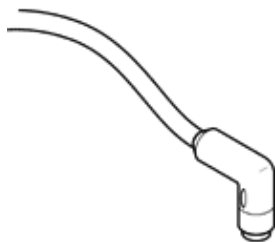


Savienojošais vads SIM-K-WD-5-CDN

Daļas numurs: 525262

FESTO

Priekš CDN cilindriem



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Atbilst standartam	Pamatkrāsas un savienojumu numuri saskaņā ar EN 60947-5-2 EN 61076-2-104 EN 61984
Vada identifikācija	Bez uzraksta uzlīmes turētāja
Savienojuma frekvence	100
Elektriskais savienojums 1, funkcija	Lauka ierīces puse
Elektriskais savienojums 1, konstrukcija	apaļš
Elektriskais savienojums 1, savienojuma tips	Spraudņa ligzda
Elektriskais savienojums 1, vada izeja	Zem leņķa
Elektriskais savienojums 1, savienojuma tehnoloģija	M8 Rastverriegelung A-codiert nach EN 61076-2-104
Elektriskais savienojums 1, kontaktu/dzīslu skaits	3
Elektriskais savienojums 1, aizņemtie kontakti/dzīslas	3
Elektriskais savienojums 1, montāžas veids	Snap-in locking
Elektriskais savienojums 2, funkcija	Kontrollera puse
Elektriskais savienojums 2, savienojuma tips	Kabelis
Elektriskais savienojums 2, savienojuma tehnoloģija	Atvērtais gals
Elektriskais savienojums 2, kontaktu/dzīslu skaits	3
Elektriskais savienojums 2, aizņemtie kontakti/dzīslas	3
Darbības sprieguma diapazons DC	0 ... 60 V
Darbības sprieguma diapazons AC	0 ... 60 V
Pieļaujamā strāvas slodze pie 40 °C	3 A
Uzliesmojuma stiprums	1,5 kV
Kabeļa garums	5 m
Vada piederums	Standarta
Vada testa apstākļi	Lieces izturība saskaņā ar Festo standartu, testa nosacījumi pēc pieprasījuma Pārbaudes apstākļi pēc pieprasījuma Ķēdes vadīklām: 5 miljonu cikli, liekšanās rādiuss 75 mm
Liekšanas rādiuss, fiksēta vada instalācija	≥ 23 mm
Liekšanas rādiuss, elastīga vada instalācija	≥ 46 mm
Vada diametrs	4,5 mm
Vada diametra pielaiide	± 0,1 mm
Kabeļa struktūra	3x0,25
Nominālais vadītāja šķērsgriezums	0,25 mm ²
Vada gali	Vads un uzgalis
Aizsardzības klase	IP65 IP67 IP69K
Piezīme par aizsardzības klasi	saliktā stāvoklī
Īpašie raksturlielumi	Easy to clean
Apkārtējās vides temperatūra	-25 ... 70 °C
Apkārtējās vides temperatūra ar elastīgo kabeļa instalāciju	-5 ... 70 °C
Uzglabāšanas temperatūra	-25 ... 70 °C
CE simbols (skat atbilstības sertifikātu)	Saskaņā ar ES zemsprieguma direktīvu

Pazīme	Lielums
Materiālu piezīme	Brīvs no vara un PTFE Atbilst RoHS
Piesārņojuma pakāpe	3
Korozijas noturības klasifikācija CRC	4 - Ļoti augsta korozijas ietekme
Kabeļu apvalku materiālu informācija	TPE-U(PUR)
Kabeļa apvalka krāsa	Pelēks
Materiālu informācija, korpuss	TPE-U(PUR)
Korpusa krāsa	Melns
Blīvējumu materiālu informācija	NBR
Materiālu informācija iespīlēšanas savienojumiem	Brass, gold-plated
Materiālu informācija, izolējošā uzmava	PVC