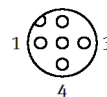


# Savienojošais vads NEBB-M12G5-P-10-LE3

Daļas numurs: 8066672

FESTO



## Datu lapa

Pazīme	Lielums
Atbilst standartam	Pamatkrāsas un savienojumu numuri saskaņā ar EN 60947-5-2 EN 61076-2-101
Vada identifikācija	Ar uzraksta uzlīmes turētāju.
Elektriskais savienojums 1, funkcija	Lauka ierīces puse
Elektriskais savienojums 1, konstrukcija	apaļš
Elektriskais savienojums 1, savienojuma tips	Spraudņa līgзда
Elektriskais savienojums 1, vada izeja	Taisns
Elektriskais savienojums 1, savienojuma tehnoloģija	M12x1, A-kodējums saskaņā ar EN 61076-2-101
Elektriskais savienojums 1, kontaktu/dzīslu skaits	5
Elektriskais savienojums 1, aizņemtie kontakti/dzīslas	3
Elektriskais savienojums 1, montāžas veids	Skrūves pievilkšana ar SW13 atslēgu
Elektriskais savienojums 2, funkcija	Kontrollera puse
Elektriskais savienojums 2, savienojuma tips	Kabelis
Elektriskais savienojums 2, savienojuma tehnoloģija	Atvērts gals
Elektriskais savienojums 2, kontaktu/dzīslu skaits	3
Elektriskais savienojums 2, aizņemtie kontakti/dzīslas	3
Darbības sprieguma diapazons DC	0 ... 250 V
Darbības sprieguma diapazons AC	0 ... 250 V
Pieļaujamā strāvas slodze pie 40 °C	4 A
Uzliesmojuma stiprums	2,5 kV
Kabeļa garums	10 m
Vada piederums	Statiskajām aplikācijām
Vada testa apstākļi	Pārbaudes apstākļi pēc pieprasījuma
Liekšanas rādiuss, fiksēta vada instalācija	≥ 12 mm
Vada diametrs	3,8 mm
Kabeļa struktūra	3x0,25
Nominālais vadītāja šķērsriezums	0,25 mm <sup>2</sup>
Vada gali	Noņemts apvalks Rupjš griezumš
Aizsardzības klase	IP65 IP68 IP69K
Piezīme par aizsardzības klasi	saliktā stāvoklī
Apkārtējās vides temperatūra	-25 ... 70 °C
CE simbols (skat atbilstības sertifikātu)	Saskaņā ar ES zemsprieguma direktīvu saskaņā ar ES RoHS direktīvu
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for electrical equipment To UK RoHS instructions
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Tīrības klase	ISO class 4
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS
Piesārņojuma pakāpe	3
Korozijas noturības klasifikācija CRC	2 - Mainīga korozijas ietekme
Kabeļa izolācijas materiāls	PVC
Kabeļa apvalka krāsa	Pelēks
Korpusa materiāls	TPE-U(PU)

Pazīme	Lielums
Korpasa krāsa	Melns
Skrūvējamās atslēgas materiāls	Niķelēts misiņš
Blīvējumu materiāls	NBR
Elektriskā kontakta materiāls	Apzeltīts vara sakausējums
Izolācijas materiāls	PVC