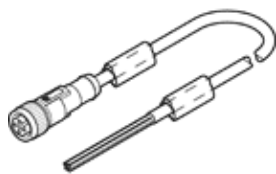


# Savienojošais vads NEBS-M12G5-ES-5-LE5

Daļas numurs: 8030962

FESTO



## Datu lapa

Pazīme	Lielums
Vada identifikācija	ar 2x uzlīmju turētājiem
Produkta svars	276 g
Elektriskais savienojums 1, funkcija	Lauka ierīces puse
Elektriskais savienojums 1, konstrukcija	apaļš
Elektriskais savienojums 1, savienojuma tips	Spraudņa ligzda
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	5
Elektriskais savienojums 1, montāžas veids	Skrūves fiksācija
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	5
Elektriskais savienojums 2, aizņemtie kontakti/dzīslas	5
Darbības sprieguma diapazons DC	0 ... 60 V
Darbības sprieguma diapazons AC	0 ... 48 V
Pieļaujamā strāvas slodze pie 40°C	4 A
Uzliesmojuma stiprums	1,5 kV
Shielding	Jā
Kabeļa garums	5 m
Vada piederums	Suitable for energy chains
Vada testa apstākļi	Pārbaudes apstākļi pēc pieprasījuma
Liekšanas rādiuss, fiksēta vada instalācija	≥ 26 mm
Liekšanas rādiuss, elastīga vada instalācija	≥ 52 mm
Vada diametrs	5,25 mm
Vada diametra pielāide	± 0,2 mm
Kabeļa struktūra	5x0,34 Aizsargāts
Nominālais vadītāja šķērsriezums	0,34 mm <sup>2</sup>
Vada gali	Rupjš griezumus
Aizsardzības klase	IP65 IP67
Piezīme par aizsardzības klasi	saliktā stāvoklī
Apkārtējās vides temperatūra	-40 ... 80 °C
Apkārtējās vides temperatūra ar elastīgo kabeļa instalāciju	-25 ... 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
Piesārņojuma pakāpe	3
Kabeļa izolācijas materiāls	TPE-U(PUR)
Kabeļa apvalka krāsa	Melns
Blīvējumu materiāls	NBR
Elektriskā kontakta materiāls	Niķelēta un apzeltīta bronza
Izolācijas materiāls	PP