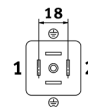
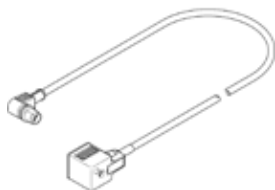


# Savienojošais vads NEBV-A1W3-K-0.6-N-M12W3

Daļas numurs: 3579462

FESTO



## Datu lapa

Pazīme	Lielums
Autorizācija	c CSA us (OL)
Vada identifikācija	Bez uzraksta uzlīmes turētāja
Produkta svars	100 g
Elektriskais savienojums 1, funkcija	Lauka ierīces puse
Elektriskais savienojums 1, konstrukcija	leņķisks
Elektriskais savienojums 1, savienojuma tips	Spraudņa līgзда
Elektriskais savienojums 1, vada izeja	Zem leņķa
Elektriskais savienojums 1, savienojuma tehnoloģija	Spraudņa izkārtojuma tips A saskaņā ar EN 175301-803
Elektriskais savienojums 1, kontaktu/dzīslu skaits	4
Elektriskais savienojums 1, aizņemtie kontakti/dzīslas	4
Elektriskais savienojums 1, montāžas veids	Viens elektromagnētiskais vārsts ar M3 centrālo skrūvi
Elektriskais savienojums 2, funkcija	Kontrollera puse
Elektriskais savienojums 2, konstrukcija	apaļš
Elektriskais savienojums 2, savienojuma tips	Spraudnis
Elektriskais savienojums 2, vada izvads	Zem leņķa
Elektriskais savienojums 2, savienojuma tehnoloģija	M12x1, A-kodējums saskaņā ar EN 61076-2-101
Elektriskais savienojums 2, kontaktu/dzīslu skaits	5
Elektriskais savienojums 2, aizņemtie kontakti/dzīslas	3
Elektriskais savienojums 2, montāžas veids	Skrūves fiksācij ar seškanti SW13
Darbības sprieguma diapazons DC	0 ... 110 V
Nominālais darbības spriegums DC	110 V
Darbības sprieguma diapazons AC	0 ... 110 V
Nominālais darba spriegums AC	110 V
Pieļaujamā strāvas slodze pie 40 °C	1 A
Uzliesmojuma stiprums	1,5 kV
Aizsargājošais zemes savienojums	Pieejams
Kabeļa garums	0,6 m
Vada piederums	Standarta
Vada testa apstākļi	Pārbaudes apstākļi pēc pieprasījuma
Vada diametrs	5,9 mm
Vada diametra pielāide	± 0,3 mm
Kabeļa struktūra	3x0,75
Aizsardzības klase	IP67
Piezīme par aizsardzības klasi	saliktā stāvoklī
Apkārtējās vides temperatūra	-25 ... 80 °C
Apkārtējās vides temperatūra ar elastīgo kabeļa instalāciju	-25 ... 80 °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 zone III
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS
Piesārņojuma pakāpe	3
Korozijas noturības klasifikācija CRC	2 - Mainīga korozijas ietekme
Kabeļa izolācijas materiāls	TPE-U(PUR)
Kabeļa apvalka krāsa	Pelēks

Pazīme	Lielums
Korpusa materiāls	TPE-U(PUR)
Korpusa krāsa	Melns
Savienošanas uzgriežņa materiāls	Cinka spiedienlējums Niķela pārklājums
Izolācijas materiāls	PP