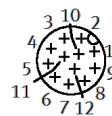


# Savienojošais vads

## NEBS-SM12G12-E-0.3-N-M12G12

Daļas numurs: 3947404

FESTO



## Datu lapa

Pazīme	Lielums
Atbilst standartam	EN 61076-2-101
Vada identifikācija	ar piederumiem
Savienojuma frekvence	100
Elektriskais savienojums 1, funkcija	Lauka ierīces puse
Elektriskais savienojums 1, konstrukcija	apaļš
Elektriskais savienojums 1, savienojuma tips	Spraudnis
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	12
Elektriskais savienojums 1, aizņemtie kontakti/dzīslas	12
Elektriskais savienojums 1, montāžas veids	Skrūves fiksācij ar seškanti SW13
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	12
Elektriskais savienojums 2, aizņemtie kontakti/dzīslas	12
Elektriskais savienojums 2, montāžas veids	Skrūves fiksācij ar seškanti SW13
Darbības sprieguma diapazons DC	0 ... 30 V
Darbības sprieguma diapazons AC	0 ... 30 V
Pieļaujamā strāvas slodze pie 40°C	1,5 A
Uzliesmojuma stiprums	0,5 kV
Kabeļa garums	0,3 m
Vada piederums	Suitable for energy chains
Vada testa apstākļi	Pārbaudes apstākļi pēc pieprasījuma
Liekšanas rādiuss, fiksēta vada instalācija	≥ 32 mm
Liekšanas rādiuss, elastīga vada instalācija	≥ 65 mm
Vada diametrs	6,5 mm
Kabeļa struktūra	12x0,25
Nominālais vadītāja šķērsriezums	0,25 mm <sup>2</sup>
Aizsardzības klase	IP67
Piezīme par aizsardzības klasi	saliktā stāvoklī
Apkārtējās vides temperatūra	-5 ... 70 °C
Apkārtējās vides temperatūra ar elastīgo kabeļa instalāciju	-5 ... 70 °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
Korozijas noturības klasifikācija CRC	1 - Zema korozijas ietekme
Kabeļa izolācijas materiāls	TPE-U(PUR)
Kabeļa apvalka krāsa	Melns
Korpusa materiāls	TPE-U(PUR)
Korpusa krāsa	Melns
Skrūvējamās atslēgas materiāls	Niķelēts spiedienliets cinks
Elektriskā kontakta materiāls	Misiņš, apzeltīts