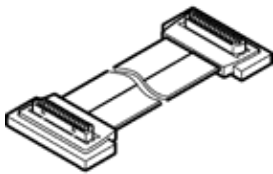


Motora vads

NEBM-F1W31-XC-0.5-F1N-DF1W31

Daļas numurs: 8079819

FESTO



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Vada identifikācija	Bez uzraksta uzlīmes turētāja
Savienojuma frekvence	30
Produkta svars	27 g
Elektriskais savienojums 1, funkcija	Lauka ierīces puse
Elektriskais savienojums 1, konstrukcija	Ieņķisks
Elektriskais savienojums 1, savienojuma tips	Spraudņa līgda
Elektriskais savienojums 1, vada izeja	Zem ieņķa
Electrical connection 1, note about the cable outlet	90°
Elektriskais savienojums 1, savienojuma tehnoloģija	Connection pattern F1
Elektriskais savienojums 1, kontaktu/dzīslu skaits	31
Elektriskais savienojums 1, aizņemtie kontakti/dzīslas	31
Elektriskais savienojums 1, montāžas veids	Uzspiežami fiksējošs
Elektriskais savienojums 2, funkcija	Kontrollera puse
Elektriskais savienojums 2, konstrukcija	Ieņķisks
Elektriskais savienojums 2, savienojuma tips	Spraudņa līgda
Elektriskais savienojums 2, vada izvads	Zem ieņķa
Electrical connection 2, note on cable outlet	90°
Elektriskais savienojums 2, savienojuma tehnoloģija	Connection pattern F1
Elektriskais savienojums 2, kontaktu/dzīslu skaits	31
Elektriskais savienojums 2, aizņemtie kontakti/dzīslas	31
Elektriskais savienojums 2, montāžas veids	Uzspiežami fiksējošs
Darbības sprieguma diapazons DC	0 ... 50 V
Nominālais darbības spriegums DC	24 V
Pieļaujamā strāvas slodze pie 40°C	0,5 A
Uzliesmojuma stiprums	0,25 kV
Kabeļa garums	0,5 m
Vada piederums	for dynamic applications
Vada testa apstākļi	Pārbaudes apstākļi pēc pieprasījuma
Liekšanas rādiuss, fiksēta vada instalācija	0 mm
Information on bending radius, fixed cable installation	Can be bent once
Liekšanas rādiuss, elastīga vada instalācija	≥ 25 mm
Kabeļa struktūra	31 wires, distance 0.5 mm
Nominālais vadītāja šķērsgrīezums	0,0105 mm ²
Aizsardzības klase	IP20
Piezīme par aizsardzības klasi	saliktā stāvoklī
Apkārtējās vides temperatūra	-20 ... 75 °C
Apkārtējās vides temperatūra ar elastīgo kabeļa instalāciju	-5 ... 70 °C
Uzglabāšanas temperatūra	-25 ... 55 °C
CE simbols (skat atbilstības sertifikātu)	saskaņā ar ES RoHS direktīvu
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK RoHS instructions
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS
Piesārņojuma pakāpe	1
Korozijas noturības klasifikācija CRC	1 - Zema korozijas ietekme
Kabeļa izolācijas materiāls	PET
Kabeļa apvalka krāsa	Pelēks
Korpasa materiāls	PA
Korpasa krāsa	Melns
Elektriskā kontakta materiāls	Vara sakausējums, aizsargāts