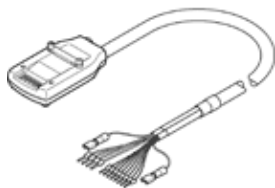


Motora vads NEBM-SF1W31-EH-10-Q15N-LE14

Daļas numurs: 8113310

FESTO



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Atbilst standartam	DIN 47100
Vada identifikācija	Bez uzraksta uzlīmes turētāja
Savienojuma frekvence	30
Produkta svars	2.960 g
Elektriskais savienojums 1, funkcija	Lauka ierīces puse
Elektriskais savienojums 1, konstrukcija	Ieņķisks
Elektriskais savienojums 1, savienojuma tips	Spraudnis
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, savienojuma tips	Kabelis
Elektriskais savienojums 2, savienojuma tehnoloģija	Atvērts gals
Elektriskais savienojums 2, kontaktu/dzīslu skaits	14
Elektriskais savienojums 2, aizņemtie kontakti/dzīslas	14
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	10 m
Vada piederums	Suitable for energy chains
Vada testa apstākļi	Pārbaudes apstākļi pēc pieprasījuma
Liekšanas rādiuss, fiksēta vada instalācija	≥ 49,5 mm
Liekšanas rādiuss, elastīga vada instalācija	≥ 74,25 mm
Vada diametrs	9,9 mm
Vada diametra pielāide	± 0,2 mm
Kabeļa struktūra	1x(6x0,35)+2x(4x0,15)
Nominālais vadītāja šķērsriezums	0,35 mm ² 0,15 mm ²
Vada gali	Vads un uzgalis
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	TPE-U(PUR)
Kabeļa apvalka krāsa	Melns
Korpasa materiāls	PA
Korpasa krāsa	Melns
Elektriskā kontakta materiāls	Vara sakausējums, aizsargāts