

Motora vads NEBM-M23G8-E- -Q8N-LE8

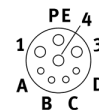
Daļas numurs: 1732660

FESTO

Piemērots servomotoram EMMS-AS...



Parauga attēlojums



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Vada identifikācija	Bez uzraksta uzlīmes turētāja
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	M23x1
Elektriskais savienojums 1, kontaktu/dzīslu skaits	8
Elektriskais savienojums 1, aizņemtie kontakti/dzīslas	8
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	8
Elektriskais savienojums 2, aizņemtie kontakti/dzīslas	8
Darbības sprieguma diapazons DC	0 ... 630 V
Piezīme par darba sprieguma diapazonu DC	0 - 300 V priekš 0.25 mm ²
Darbības sprieguma diapazons AC	0 ... 630 V
Piezīme par darba sprieguma diapazonu AC	0 - 300 V priekš 0.25 mm ²
Pieļaujamā strāvas slodze pie 40°C	12 A
Piezīme par lietojamo strāvas slodzi pie 40°C	5 A priekš 0.25 mm ²
Uzliesmojuma stiprums	4 kV
Piezīme par pārsprieguma izturību	2.5 kV priekš 0.25 mm ²
Kabeļa garums	1 ... 25 m
Vada piederums	Piemērots ķēžu vadīklām
Liekšanas rādiuss, fiksēta vada instalācija	≥ 45 mm
Liekšanas rādiuss, elastīga vada instalācija	≥ 85 mm
Vada diametrs	11,3 mm
Kabeļa struktūra	4x1+(4x0,25) Aizsargāts
Nominālais vadītāja šķērsgriezums	0,25 mm ² 1 mm ²
Vada gali	Vads un uzgalis
Aizsardzības klase	IP65
Piezīme par aizsardzības klasi	saliktā stāvoklī
Apkārtējās vides temperatūra	-40 ... 80 °C
Apkārtējās vides temperatūra ar elastīgo kabeļa instalāciju	-30 ... 80 °C
CE simbols (skat atbilstības sertifikātu)	Saskaņā ar ES zemsprieguma direktīvu
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS
Piesārņojuma pakāpe	3
Korozijas noturības klasifikācija CRC	0 - Nav korozijas ietekme
Kabeļa izolācijas materiāls	TPE-U(PUR)
Kabeļa apvalka krāsa	Oranžs
Izolācijas materiāls	TPE-E