

Motora vads

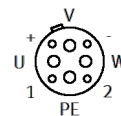
NEBM-M40G8-E-10-Q10N-LE8

Daļas numurs: 1750242

Produkts tiks atcelts

For EMMS-AS-190 with CMMP-AS.

FESTO



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	M40x1,5
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 0,75 mm ²
Darbības sprieguma diapazons AC	0 ... 630 V
Piezīme par darba sprieguma diapazonu AC	0 - 300 V priekš 0,75 mm ²
Pieļaujamā strāvas slodze pie 40°C	22 A
Piezīme par lietojamo strāvas slodzi pie 40°C	12 A priekš 0,75 mm ²
Uzliesmojuma stiprums	4 kV
Piezīme par pārsprieguma izturību	2,5 kV priekš 0,75 mm ²
Kabeļa garums	10 m
Vada piederums	Piemērots ķēžu vadīklām
Liekšanas rādiuss, fiksēta vada instalācija	≥ 70 mm
Liekšanas rādiuss, elastīga vada instalācija	≥ 140 mm
Vada diametrs	14 mm
Kabeļa struktūra	4x2,5+2x(2x0,75) Aizsargāts
Nominālais vadītāja šķēsgriezums	0,75 mm ² 2,5 mm ²
Vada gali	Vads un uzgalis
Aizsardzības klase	IP65
Piezīme par aizsardzības klasi	saliktā stāvoklī
Apkārtējās vides temperatūra	-50 ... 90 °C
Apkārtējās vides temperatūra ar elastīgo kabeļa instalāciju	-40 ... 90 °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-B2-L
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