

# Motora vads

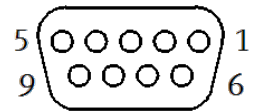
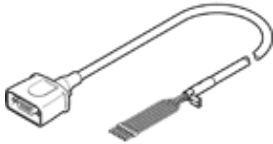
## NEBM-S1G9-E-7-Q5-LE6

Daļas numurs: 1450371

★ Pamatproduktu klāsts

Piemērots servomotoram EMMS-ST...

FESTO



## Datu lapa

Pazīme	Lielums
Vada identifikācija	Bez uzraksta uzlīmes turētāja
Elektriskais savienojums 1, funkcija	Lauka ierīces puse
Elektriskais savienojums 1, konstrukcija	Ieņķisks
Elektriskais savienojums 1, savienojuma tips	Spraudņa ligzda
Elektriskais savienojums 1, vada izeja	Taisns
Elektriskais savienojums 1, savienojuma tehnoloģija	Sub-D
Elektriskais savienojums 1, kontaktu/dzīslu skaits	9
Elektriskais savienojums 1, aizņemtie kontakti/dzīslas	6
Elektriskais savienojums 2, funkcija	Kontrollera puse
Elektriskais savienojums 2, savienojuma tips	Kabelis
Elektriskais savienojums 2, savienojuma tehnoloģija	Atvērtais gals
Elektriskais savienojums 2, kontaktu/dzīslu skaits	6
Elektriskais savienojums 2, aizņemtie kontakti/dzīslas	6
Darbības sprieguma diapazons DC	0 ... 72 V
Nominālais darbības spriegums DC	24 V
Kabeļa garums	7 m
Vada piederums	Suitable for energy chains
Liekšanas rādiuss, elastīga vada instalācija	≥ 62 mm
Vada diametrs	6,2 mm
Kabeļa struktūra	6x0,34 Aizsargāts
Nominālais vadītāja šķērsgrīzums	0,34 mm <sup>2</sup>
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	-5 ... 80 °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
Korozijas noturības klasifikācija CRC	0 - Nav korozijas ietekme
Kabeļa izolācijas materiāls	TPE-U(PUR)
Kabeļa apvalka krāsa	Pelēks