

Motora vads

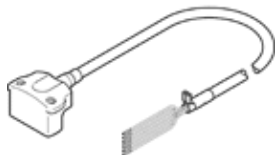
NEBM-S1W15-E-1.5-Q7-LE6

Daļas numurs: 1450943

★ 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 | leņķisks |
| Elektriskais savienojums 1, savienojuma tips | Spraudņa ligzda |
| Elektriskais savienojums 1, vada izeja | Zem leņķa |
| Elektriskais savienojums 1, savienojuma tehnoloģija | Sub-D |
| Elektriskais savienojums 1, kontaktu/dzīslu skaits | 15 |
| Elektriskais savienojums 1, aizņemtie kontakti/dzīslas | 10 |
| 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 | 1,5 m |
| Vada piederums | Suitable for energy chains |
| Liekšanas rādiuss, elastīga vada instalācija | ≥ 80 mm |
| Vada diametrs | 8 mm |
| Kabeļa struktūra | 6x0,75 Aizsargāts |
| Nominālais vadītāja šķērsgrīzums | 0,75 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 | -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 |