

Enkodera vads

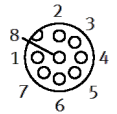
NEBM-M12G8-E-7-LE8

Daļas numurs: 1451589

★ 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 | apaļš |
| Elektriskais savienojums 1, savienojuma tips | Spraudņa līgзда |
| Elektriskais savienojums 1, vada izeja | Taisns |
| Elektriskais savienojums 1, savienojuma tehnoloģija | M12x1, A-kodējums saskaņā ar EN 61076-2-101 |
| 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 ... 30 V |
| Nominālais darbības spriegums DC | 24 V |
| Darbības sprieguma diapazons AC | 0 ... 30 V |
| Nominālais darba spriegums AC | 24 V |
| Kabeļa garums | 7 m |
| Vada piederums | Suitable for energy chains |
| Liekšanas rādiuss, elastīga vada instalācija | ≥ 68 mm |
| Vada diametrs | 6,8 mm |
| Kabeļa struktūra | 4x2x0,14 Aizsargāts |
| Nominālais vadītāja šķērsgriezums | 0,14 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 |
| Kabeļa izolācijas materiāls | TPE-U(PUR) |
| Kabeļa apvalka krāsa | Pelēks |