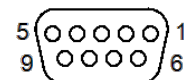


Vod upravljanja KES-MC-1-SUB-9-10

Broj artikla: 537925
Proizvod u napuštanju

[odgovara za MTR-DCI-...](#)

FESTO



Tehnički podaci

| Svojstvo | Vrijednost |
|--|--|
| Identifikacija kabela | Bez držača natpisne oznake |
| Električni spoj 1, funkcija | Strana Fieldbus uređaja |
| Električni spoj 1, dizajn | uglast |
| Električni spoj 1, tip konektora | Utičnica |
| Električni spoj 1, kabelski izlaz | Ravno |
| Električni spoj 1, tehnologija spajanja | Sub-D |
| Električni spoj 1, broj pinova/žica | 9 |
| Električni spoj 1, zauzeti pinovi/žice | 9 |
| Električni spoj 2, funkcija | Strana upravljačke jedinice |
| Električni spoj 2, tip konektora | Kabel |
| Električni spoj 2, tehnologija spajanja | otvoreni kraj |
| Električni spoj 2, broj pinova/žica | 10 |
| Električni spoj 2, zauzeti pinovi/žice | 9 |
| Područje pogonskog napona DC | 0 ... 24 V |
| Duljina kabela | 10 m |
| Svojstvo vodiča | prikladno za energetski lanac |
| Radius savijanja, fiksna instalacija kabela | ≥ 28 mm |
| Radius savijanja, fleksibilna instalacija kabela | ≥ 51 mm |
| Promjer kabela | 6,8 mm |
| Struktura kabela | 10x0,14 zaslonjeno |
| Nazivni presjek vodiča | 0,14 mm ² |
| Krajevi žila | Pin terminal |
| Mehanička zaštita | IP54 |
| Opaska o stupnju zaštite | u montiranom stanju |
| Temperatura okoline | 0 ... 50 °C |
| Materijal - napomena | Sadrži materijale sa supstancama koje ometaju kvašenje lakom |
| Klasa korozione otpornosti KBK | 0 - bez otpornosti na koroziju |