

Cablu de control KES-MC-1-SUB-15-10

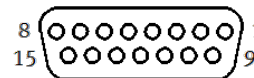
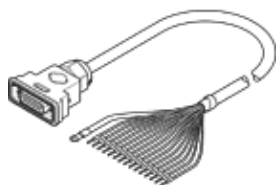
Cod: 538921

Produsul urmeaza a fi scos din fabricatie

FESTO

pentru cuplajele I/O pentru conectarea la orice sistem de control.

Modelul urmeaza a fi scos din fabricatie. Este disponibil pana in 2020. Vezi Support Portal pentru produse alternative.



Fisa tehnica

| Caracteristica | valoare |
|--|----------------------------------|
| Identificarea cablului | fara suport pentru eticheta |
| Conexiune electrica 1, functie | Camp magnetic lateral |
| Conexiune electrica 1, design | Unghiular |
| Conexiune electrica 1, tipul conexiunii | Priza |
| Conexiune electrica 1, iesirea cablului | Drept |
| Conexiune electrica 1, tehnica de conectare | Sub-D |
| Conexiune electrica 1, numar de pini/fire | 15 |
| Conexiune electrica 1, pini/fire ocupate | 15 |
| Conexiune electrica 2, functie | pe partea de comanda |
| Conexiune electrica 2, tipul conexiunii | cablu |
| Conexiune electrica 2, tehnica de conectare | capat deschis |
| Conexiune electrica 2, numar de pini/fire | 18 |
| Conexiune electrica 2, pini/fire ocupate | 15 |
| Domeniul tensiunilor de operare DC | 0 ... 24 V |
| Lungimea cablului | 10 m |
| Caracteristica cablu | adecvat pentru lant portcablu |
| Raza de curbura, instalatie fixa de cablu | >= 40 mm |
| Raza de curbura, instalatie flexibila de cablu | >= 75 mm |
| Diametrul cablului | 10 mm |
| Structura cablului | 18x0,34 ecranat |
| Sectiunea transversala a conductorului | 0,34 mm ² |
| Capete conductor de cablu | Bucsa de capat pentru conductor |
| Tip de protectie | IP54 |
| Nota cu privire la gradul de protectie | in stare montata |
| Temperatura mediului | 0 ... 40 °C |
| Indicatie material | contine substante cu PWIS |
| Clasa de rezistenta la coroziune KBK | 0 - Fara rezistenta la coroziune |