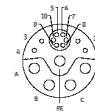


Cablu pentru motor NEBM-M23G15-EH-5-Q9N-R3LEG14

Cod: 5251382

★ Gama de produse standard

FESTO



Fisa tehnica

| Caracteristica | valoare |
|--|--|
| bazat pe norme | EN 61984 |
| Identificarea cablului | fara suport pentru eticheta |
| Greutate produs | 1.900 g |
| Conexiune electrica 1, functie | Camp magnetic lateral |
| Conexiune electrica 1, design | rotund |
| Conexiune electrica 1, tipul conexiunii | Priza hibrid |
| Conexiune electrica 1, iesirea cablului | Drept |
| Conexiune electrica 1, tehnica de conectare | M23x1 |
| Conexiune electrica 1, numar de pini/fire | 15 |
| Conexiune electrica 1, pini/fire ocupate | 12 |
| Conexiune electrica 1, tipul de montaj | Surub de reglare |
| Conexiune electrica 2, functie | pe partea de comanda |
| Conexiune electrica 2, tipul conexiunii | Stechere si cabluri |
| Conexiune electrica 2, iesirea cablului | Drept |
| Conexiune electrica 2, tehnica de conectare | RJ45 si capat deschis |
| Conexiune electrica 2, numar de pini/fire | 14 |
| Conexiune electrica 2, pini/fire ocupate | 12 |
| Domeniul tensiunilor de operare DC | 0 ... 850 V |
| Domeniul tensiunilor de operare AC | 0 ... 630 V |
| Sarcina de curent acceptabila la 40°C | 17,8 A |
| Rezistenta la tensiune | 6 kV |
| Lungimea cablului | 5 m |
| Caracteristica cablu | Suitable for energy chains |
| Conditii de test ale cablului | Conditii de testare la cerere |
| Raza de curbura, instalatie fixa de cablu | >= 51,2 mm |
| Raza de curbura, instalatie flexibila de cablu | >= 96 mm |
| Diametrul cablului | 12,8 mm |
| Toleranta diametru cablu | ± 0,3 mm |
| Structura cablului | 4x1,5(2x0,75)(2x0,24+2x2x0,15) ecranat |
| Sectiunea transversala a conductorului | 1,5 mm ² 0,15 mm ² 0,24 mm ² 0,75 mm ² |
| Capete conductor de cablu | Bucsa de capat pentru conductor |
| Tip de protectie | IP67 |
| Nota cu privire la gradul de protectie | in stare montata |
| Temperatura mediului | -40 ... 90 °C |
| Temperatura ambientala la montarea cablurilor mobile | -25 ... 80 °C |
| Simbol CE (vezi declaratia de conformitate) | conform directivei europene pentru echipamente cu tensiuni scazute in conformitate cu directivele EU RoHS |
| Marcaj UKCA (a se vedea declaratia de conformitate) | conform reglementarilor UK privind echipamentele electrice conform reglementarilor UK RoHS |
| Conformitatea PWIS | VDMA24364-B2-L |
| Indicatie material | conform RoHS fara halogen |

| Caracteristica | valoare |
|--------------------------------------|------------------------------------|
| Grad de contaminare | 3 |
| Clasa de rezistenta la coroziune KBK | 1 - Rezistenta redusa la coroziune |
| Materialul invelisului cablului | TPE-U(PUR) |
| Culoare invelis cablu | gri |
| Materialul izolatiei | PP |