

Cablu de legatura NEBB-M12G5-P-2.5-LE3

Cod: 8066670

FESTO



Fisa tehnica

| Caracteristica | valoare |
|---|--|
| Corespunde normelor | Culorile de bază □i numere de conectare conform EN 60947-5-2 EN 61076-2-101 |
| Identificarea cablului | cu suport pentru eticheta |
| Conexiune electrica 1, functie | Camp magnetic lateral |
| Conexiune electrica 1, design | rotund |
| Conexiune electrica 1, tipul conexiunii | Priza |
| Conexiune electrica 1, iesirea cablului | Drept |
| Conexiune electrica 1, tehnica de conectare | M12x1, codificare A conform EN 61076-2-101 |
| Conexiune electrica 1, numar de pini/fire | 5 |
| Conexiune electrica 1, pini/fire ocupate | 3 |
| Conexiune electrica 1, tipul de montaj | Surub cu cap pentru cheie de 13 |
| 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 | 3 |
| Conexiune electrica 2, pini/fire ocupate | 3 |
| Domeniul tensiunilor de operare DC | 0 ... 250 V |
| Domeniul tensiunilor de operare AC | 0 ... 250 V |
| Sarcina de curent acceptabila la 40°C | 4 A |
| Rezistenta la tensiune | 2,5 kV |
| Lungimea cablului | 2,5 m |
| Caracteristica cablu | pentru aplicatii statice |
| Conditii de test ale cablului | Conditii de testare la cerere |
| Raza de curbura, instalatie fixa de cablu | >= 12 mm |
| Diametrul cablului | 3,8 mm |
| Structura cablului | 3x0,25 |
| Sectiunea transversala a conductorului | 0,25 mm ² |
| Capete conductor de cablu | Fara izolatie taiat direct |
| Tip de protectie | IP65 IP68 IP69K |
| Nota cu privire la gradul de protectie | in stare montata |
| Temperatura mediului | -25 ... 70 °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 |
| clasa de curatenie a incaperii | ISO clasa 4 |
| Indicatie material | conform RoHS |
| Grad de contaminare | 3 |
| Clasa de rezistenta la coroziune KBK | 2 - Rezistenta moderata la coroziune |
| Materialul invelisului cablului | PVC |
| Culoare invelis cablu | gri |
| Materialul carcasei | TPE-U(PU) |

| Caracteristica | valoare |
|-----------------------------------|------------------------------|
| Culoare carcasa | negru |
| Materialul suruburilor cu blocare | Alama nichelata |
| Materialul etansarilor | NBR |
| Materialul contactului electric | Aliaj de cupru placat cu aur |
| Materialul izolatiei | PVC |