

Cablu encoder NEBM-T1G8-E-20-N-S1G15

Numar piesa: 5105627

FESTO



Fisa de date

| Caracteristica | Valoare |
|---|--|
| Denumirea liniei | fara ecranare |
| Greutate produs | 1060 g |
| Conector electric 1, functie | Partea fieldbus |
| Conector electric 1, design | unghiular |
| Conexiune electrica 1, tip de conectare | Priza |
| Conexiune electrica 1, iesire de cablu | drept |
| Conexiune electrica 1, tehnologie de conectare | ITT M3 |
| Conexiune electrica 1, numar de pini/fire | 12 |
| Conexiune electrica 1, pini/fire ocupate | 8 |
| Conexiune electrica 2, functie | Pagina de control |
| Conexiune electrica 2, design | unghiular |
| Conectorare electrica 2, tip de racord | Stecher |
| Conexiune electrica 2, iesire de cablu | drept |
| Conexiune electrica 2, tehnologie de conectare | Sub-D |
| Conector electric 2, numar de pini/conductoare | 15 |
| Conector electric 2, pini/conductoare alocate | 8 |
| Domeniu de tensiune de lucru CC | 0 V...30 V |
| Tensiune nominala de functionare CC | 24 V |
| Domeniu de tensiune de lucru CA | 0 V...30 V |
| Tensiunea nominala de functionare CA | 24 V |
| Lungime cablu | 20 m |
| Proprietate cablu | lant energetic adecvat |
| Raza de indoire, traseu mobil pentru cabluri | 48 mm |
| Diametrul cablului | 5.8 mm |
| Ansamblu cablu | 1 x 4 x 0,15 mm ² + 4 x 0,34 mm ² ecranat |
| Sectiunea transversala nominala a conductorului | 0.15 000013 0.34 000013 |
| Tip de protectie | IP65 |
| Nota privind tipul de protectie | IP30 pentru stecher Sub-D in stare asamblata |
| Temperatura ambianta | -40 °C...80 °C |

| Caracteristica | Valoare |
|--|-------------------------------------|
| Temperatura ambientala cu traseu mobil al cablurilor | -10 °C...80 °C |
| Marca CE (consultati Declaratia de conformitate) | conform directivei RoHS a UE |
| Marca UKCA (consultati Declaratia de conformitate) | conform reglementarilor RoHS din UK |
| Conformitatea LABS | VDMA24364-B2-L |
| Nota privind materialele | Conform RoHS |
| Material manta de cablu | TPE-U (PUR) |