

Cablu encoder NEBM-T1G8-E-25-N-S1G15

Numar piesa: 5105628

FESTO



Fisa de date

Caracteristica	Valoare
Denumirea liniei	fara ecranare
Greutate produs	1300 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	25 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)