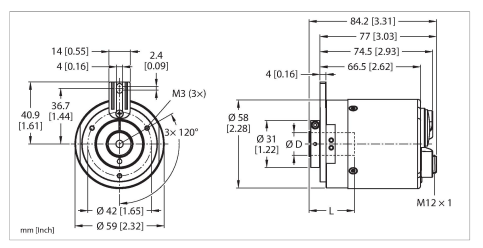
TURCK

REM-106B12T-9E43B-B3M12 Codeur absolu - Multitours Industrial-Line





Données techniques

Charge radiale sur arbres

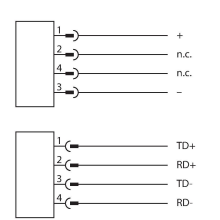
Туре	REM-106B12T-9E43B-B3M12
N° d'identification	100046556
Principe de mesure	optique
Caractéristiques générales	
Vitesse de rotation max.	6 000 tours/min
Moment d'inertie du rotor	6 × 10 ⁻⁶ kgm ²
Type de sortie	Codeurs absolus multitours
Résolution monotour	19 Bit
Résolution multitours	24 Bit
	Monotour modulable
Données électriques	
Tension de service U _B	1030 VDC
Consommation propre à vide	≤ 250 mA
Protection contre les ruptures de câble/inversions de polarité	oui
Protocole de communication	PROFINET
Données mécaniques	
Type de bride	bride avec élément de fixation
Diamètre de bride	Ø 58 mm
Type d'arbre	arbre de trou borgne
Diamètre d'arbre D (mm)	12
Matériau d'arbre	Acier inoxydable
Matériau de boîtier	aluminium
Raccordement électrique	Connecteur, 3 x M12
Charge axiale sur arbres	40 N

80 N

Caractéristiques

- Embase avec support de couple, Ø 58 mm
- ■Arbre à trou borgne, Ø 12 mm
- Principe de mesure optique
- Matériau d'arbre : acier inoxydable
- mode de protection boîtier IP67
- ■-40 ... +80 °C
- max. 6000 tours/min
- ■10...30 VCC
- Profinet IO, RT et IRT jusqu'à 250 µs
- Profil d'encodeur version 4.2
- Media Redundancy Protocol (MRP)
- Link Layer Discovery Protocol (LLDP)
- Simple Network Management Protocol (SNMP)
- Fast Startup (FSU)
- Connecteur M12 × 3, 4 broches
- Résolution monotour modulable jusqu'à 19 bits (13 bits par défaut)
- Résolution multitour jusqu'à 24 bits (12 bits par défaut)
- Résolution totale modulable jusqu'à 43 bits (25 bits par défaut)

Schéma de raccordement

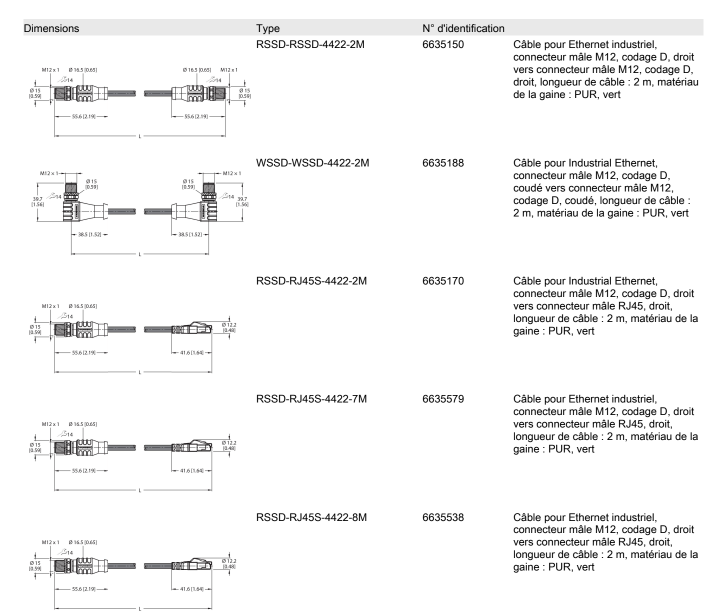




Données techniques

-40+80 °C
10 g (100 m/s²), 552 000 Hz
250 g (2 500 m/s²), 6 ms
IP67
IP67
19 Années

Accessoires





Dimensions	Туре	N° d'identification	
M12 x 1 0 15	RKC4.4T-2/TXL	6625503	Câble de raccordement, connecteur femelle M12, droit, 4 broches, longueur de câble : 2 m, matériau de la gaine : PUR, noir ; homologation cULus
015 M12x1 26.5 32 32	WKC4.4T-2/TXL	6625515	Câble de raccordement, connecteur femelle M12, coudé, 4 broches, longueur de câble : 2 m, matériau de la gaine : PUR, noir ; homologation cULus