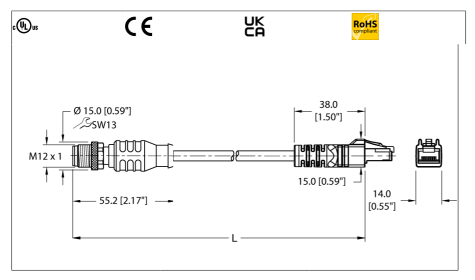


Câble pour Industrial Ethernet Verbindungsleitung Kabelsatz RSSX RJ45S 862-10M



- M12 eurofast Stecker, gerade
- RJ45 Stecker
- Connecteur mâle M12, droit, 8 broches
- Codage X
- Connecteur mâle M12, droit, 4 pôles
- Industrial Ethernet Cable
- Fieldbus type : Ethernet CAT6A, Teal TPE jacket, shielded, 4UTP × 26 AWG
- Résistance à la flexion à froid de -40 °C
- Flame Ratings : UL 1666, UL1061
- Flexlife®





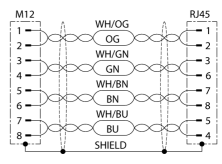
Туре	RSSX RJ45S 862-10M
N° d'identification	U2-22444

Connecteur A	Connecteur mâle, M12x1, Droit, Codage X
Nombre de pôles	8
Contacts	laiton, CuZn, doré
Corps isolant	Métal, Zink, Nickelé
Corps de manchon	Plastique, TPU, Noir
Écrou/vis de serrage	laiton, CuZn, nickelé
Type de protection	IP67
Couple de serrage	0.8 1 Nm
	(respecter la valeur max. de la contre-partie!)
Durée de vie mécanique	> 100 Cycles de couplage et de découplage
Degré de pollution	3
3 F	<u> </u>

Connecteur B	Connecteur mâle, RJ45, Droit
Nombre de pôles	8
Contacts	Bronze, CuSn, doré
Corps isolant	Plastique, PC, Transparent
Corps de manchon	Plastique, TPU, Noir
Indice de protection	IP20
Protocole réseau	860

Protocole réseau	860
Type de câble	Ethernet
Diamètre de câble	Ø 7.37mm
Longueur de câble	10 m
Gaine de câble	TPE, TEAL
Blindage	Aluminium/polyester (OUT)
Rayon de courbure (déplacement fixe)	≥ 4 x Ø
Rayon de courbure (utilisation flexible)	≥ 10 x Ø
Couleurs de câble	WH/OG, OG, WH/GN, GN, WH/BN, BN, WH/BU, BU
Section conducteur	8

schéma de connexions





Tension nominale	42 V
Température ambiante (posé de manière fixe)	-40+80°C
Température ambiante (mobile)	5+80°C
Homologations	UL 1863
	CSA C22.2 N° 233-09
	CE
	UKCA
	RoHS
Intensité maximale admissible	0.5 A