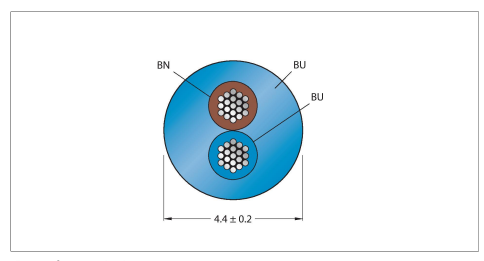
CABLE2X0.50-XX-PVC-BU-100M/TEB 23-02-2025 19-35 | Sous réserve de modifications techniques

CABLE2X0.50-XX-PVC-BU-100M/TEB Câble d'actuateur et de détecteur / PVC – en pièce



Données techniques

Type	CABLE2X0.50-XX-PVC-BU-100M/TEB
N° d'identification	6628658
Nombre de pôles	2
Câble	
Diamètre de câble	Ø 5.2 mm ±0.20
Longueur de câble	100 m
Gaine de câble	PVC, Bleu
Isolation du conducteur	PVC
Section conducteur	2 x 0.5 mm²
Structure de fils toronnés	64 x 0.1 mm
Couleurs de câble	BN, BU
Caractéristiques électriques à +20°C	
Tension nominale	300 V
Tension d'essai	2000 V
Intensité maximale admissible	4 A
Résistance d'isolation	> 30.5 MΩ/km
Résistance transversale	max. 57 Ω/km
Nom. Capacité	0.89 pF/m
Nom. Inductance	nom. 1.25 mH/km
Caractéristiques mécaniques et chi- miques	
Rayon de courbure (déplacement fixe)	≥ 5 x Ø
Rayon de courbure (utilisation flexible)	≥ 10 x Ø
Température ambiante (posé de manière fixe)	-40+105 °C
Température ambiante (mobile)	-5+80 °C

Caractéristiques









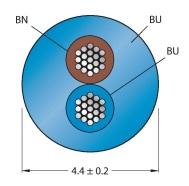






- ■2 broches
- matériau de la gaine: PVC
- couleur de gaine: bleu
- ■ininflammable
- ■résistant à l'huile et aux produits chimiques
- ■résistant aux microbes et à l'hydrolyse
- ■sans LABS
- ■homologation: cULus
- ■conformité RoHS
- ■2 pôles
- ■longueur de câble: 100 mètres

section câble



Titre schéma de raccordement





Accessoires

TORQUE-WRENCH-SET-AS

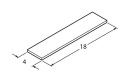
6936170

Jeu de clé de couple de serrage; poignée avec couple de serrage réglable 0.4 - 1.0 Nm, outil de réglage pour couple de serrage, clé à fourche pour M8 (ouverture de clé 9), clé à fourche pour M12 (ouverture de clé 14)

BLANK-LABEL-FOR-CORDSETS-TEL-TXL

6936206

Plaques de repérage pour câbles TEL et TXL, longueur de plaque : 18 mm, hauteur de plaque : 4 mm, matériau: Polycarbonate (PC), couleur : blanc, exempt d'halogène et ignifuge



Accessoires

Dimensions Type N° d'identification

LABEL-HOLDER-FLEX-PVC

100048170

Porte-étiquette en PVC pour l'identification des rallonges (série de produits TEL/TXL); pour diamètres de câble : min. 5 mm; dimensions 4 × 18 mm, unité de livraison : 50 pièces par lot

