

Fiche technique

Câble de liaison

Art. n°: 150757

CB-M12-CC15

Contenu

- Caractéristiques techniques
- Raccordement électrique

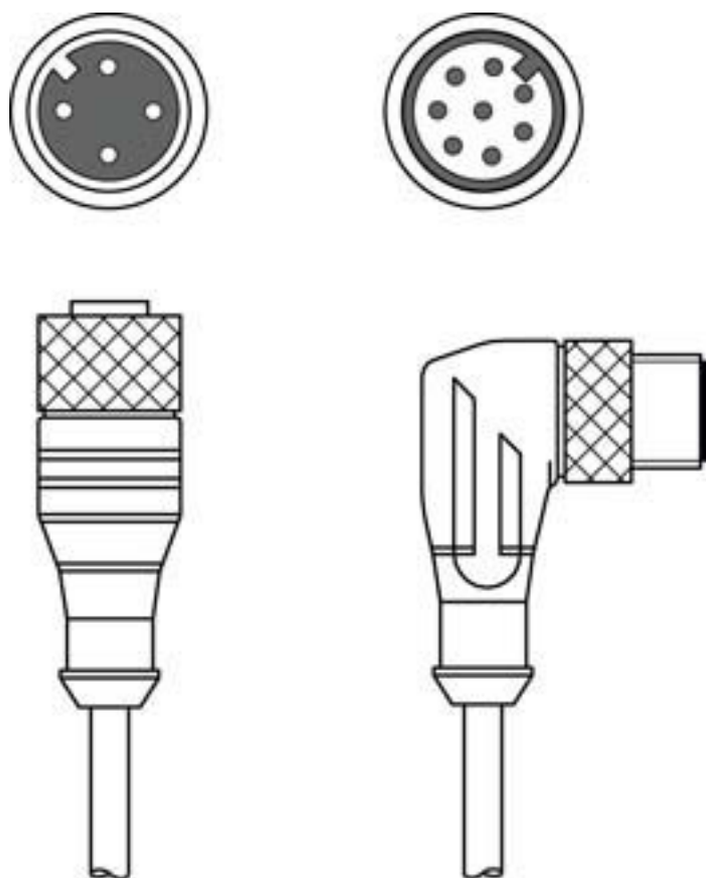


Figure pouvant varier



Caractéristiques techniques

Données électriques

Connexion

Connexion 1

Type de connexion	Connecteur rond
Taille du filetage	M12
Type	Prise femelle
Nombre de pôles	4 pôles
Codage	Codage A
Modèle	Axiale

Connexion 2

Type de connexion	Connecteur rond
Taille du filetage	M12
Type	Prise mâle
Nombre de pôles	8 pôles
Codage	Codage A
Modèle	Coudé

Propriétés du câble

Nombre de brins	4 pièce(s)
Blindé	Non
Modèle de câble	Câble de liaison
Longueur de câble	1.500 mm

Caractéristiques ambiantes

Certifications

Classification

Numéro de tarif douanier	85444290
eCl@ss 8.0	27279218
eCl@ss 9.0	27060311
ETIM 5.0	EC001855
ETIM 6.0	EC001855

Raccordement électrique

Connexion 1

Type de connexion	Connecteur rond
Taille du filetage	M12
Type	Prise femelle
Nombre de pôles	4 pôles
Codage	Codage A
Modèle	Axiale

Connexion 2

Type de connexion	Connecteur rond
Taille du filetage	M12
Type	Prise mâle
Nombre de pôles	8 pôles
Codage	Codage A
Modèle	Coudé