

# Fiche technique Câble de configuration

Art. n°: 50125541

K-DS M12A-8P-0,75m-LxS36-CP



#### Contenu

- Caractéristiques techniques
- Raccordement électrique



### Caractéristiques techniques



#### Données de base

Adapté pour	Capteurs de profil LxS
Mémoire de paramètres	Oui

Connexion		
	Connexion 1	
	Type de connexion	Connecteur rond
	Taille du filetage	M12
	Туре	Prise femelle
	Nombre de pôles	8 pôles
	Codage	Codage A
	Modèle	Axiale
	Connecteur rond, LED	Non
	Connexion 2	
	Type de connexion	Connecteur rond
	Taille du filetage	M12
	Туре	Prise mâle
	Nombre de pôles	8 pôles
	Codage	Codage A
	Modèle	Axiale

#### Propriétés du câble

Nombre de brins	8 pièce(s)
Couleur de la gaine	Noir
Blindé	Oui
Modèle de câble	Câble de liaison
Diamètre (extérieur) du câble	6,6 mm
Longueur de câble	750 mm
Matériau de gaine	PUR
Possibilité d'utilisation sur chaîne d'entraînement	Non

#### Certifications

Brevets américains	US 7,696,468 B
Classification	
Numéro de tarif douanier	85444290
ECLASS 5.1.4	27279201
ECLASS 8.0	27279218
ECLASS 9.0	27060311
ECLASS 10.0	27060311
ECLASS 11.0	27060311
ECLASS 12.0	27060311
ECLASS 13.0	27060311
ECLASS 14.0	27060311
ECLASS 15.0	27060311
ETIM 5.0	EC001855
ETIM 6.0	EC001855
ETIM 7.0	EC001855
ETIM 8.0	EC001855
ETIM 9.0	EC001855
ETIM 10.0	EC001855

## Raccordement électrique

### **Connexion 1**

Type de connexion	Connecteur rond
Taille du filetage	M12
Туре	Prise femelle
Nombre de pôles	8 pôles
Codage	Codage A
Modèle	Axiale
Connecteur rond, LED	Non

#### **Connexion 2**

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