

Fiche technique

Connecteur

Art. n°: 50038538

KD 02-5-BA

Contenu

- Caractéristiques techniques
- Raccordement électrique



Figure pouvant varier



Caractéristiques techniques

Données électriques

Données de puissance

Tension de fonctionnement	60 V CA/CC max.
Courant de service assigné	4.000 mA

Connexion

Connexion 1

Fonction	Alimentation en tension
Type de connexion	Connecteur rond avec bornes à vis
Taille du filetage	M12
Type	Prise femelle
Matériau de corps de poignée	Métallique
Nombre de pôles	5 pôles
Codage	Codage B
Modèle	Axiale
Verrouillage	Fixation vissée, zinc moulé sous pression nickelé, couple recommandé 0,6 Nm, autobloquant

Propriétés du câble

Section des brins	0,75 mm ²
AWG	22

Données mécaniques

Ouverture de clé	18 mm
Passage du câble	4 ... 6 mm
	5 ... 8 mm
	6 ... 8 mm
	6,5 ... 8,5 mm
	8 ... 9 mm

Caractéristiques ambiantes

Température ambiante, fonctionnement	-40 ... 85 °C
--------------------------------------	---------------

Certifications

Indice de protection	IP 67
Homologations	c UL US

Classification

Numéro de tarif douanier	85369010
eCl@ss 5.1.4	27279201
eCl@ss 8.0	27440102
eCl@ss 9.0	27060311
eCl@ss 10.0	27440102
eCl@ss 11.0	27440102
ETIM 5.0	EC002635
ETIM 6.0	EC002635
ETIM 7.0	EC002635

Raccordement électrique

Connexion 1

Fonction	Alimentation en tension
Type de connexion	Connecteur rond avec bornes à vis
Taille du filetage	M12
Type	Prise femelle
Matériau de corps de poignée	Métallique
Nombre de pôles	5 pôles
Codage	Codage B
Modèle	Axiale
Verrouillage	Fixation vissée, zinc moulé sous pression nickelé, couple recommandé 0,6 Nm, autobloquant