

Fiche technique

Adaptateur

Art. n°: 50110649

KD 01-8-BA-PWR

Contenu

- Caractéristiques techniques
- Raccordement électrique
- Accessoires



Figure pouvant varier

Caractéristiques techniques

Données électriques

Données de puissance

Courant de service assigné	2.000 mA
Tension assignée (EN 60664-1)	60 V
Tension assignée de tenue aux chocs (EN 60664-1)	800 V

Connexion

Nombre de connexions 2 pièce(s)

Connexion 1

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

Connexion 2

Type de connexion Douille jack

Propriétés du câble

AWG 20

Données mécaniques

Ouverture de clé	18 mm
Cycles d'enfichage, max.	> 50
Passage du câble	6 ... 8 mm

Caractéristiques ambiantes

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

Certifications

Indice de protection IP 67

Classification

Numéro de tarif douanier	85366990
eCl@ss 5.1.4	27279201
eCl@ss 8.0	27440104
eCl@ss 9.0	27069190
eCl@ss 10.0	27440106
eCl@ss 11.0	27440106
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC002498
ETIM 7.0	EC002925

Raccordement électrique

Connexion 1


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

Connexion 2

Type de connexion Douille jack

Accessoires

Blocs d'alimentation

	Art. n°	Désignation	Article	Description
	50110748 *	NT 24-24W	Bloc d'alimentation	Type de bloc d'alimentation: Alimentation enfichable Output: 24 V CC, 1 A Entrée: 110...240 V CA, 50..60 Hz

* Accessoires nécessaires, à commander séparément

Accessoires

Remarque



Vous trouverez une liste de tous les accessoires disponibles sur le site Internet de Leuze sous l'onglet Téléchargement de la page de détail de l'article.