

Fiche technique

Capteurs à ultrasons

Art. n°: 50108997

DB 18 UP.1-40,2500

Contenu

- Caractéristiques techniques
- Raccordement électrique



Figure pouvant varier

Caractéristiques techniques

Données de base

Série	18
Principe physique	Ultrasons

Données optiques

Connexion

Connexion 1

Type de connexion	Câble à connecteur rond
Longueur de câble	2.500 mm
Taille du filetage	M8
Matériau	Métallique
Nombre de pôles	3 pôles

Données mécaniques

Forme	Cylindrique
Dimensions (Ø x L)	18 mm x 40 mm
Taille du filetage	M18 x 1 mm
Matériau du boîtier	Métallique
Boîtier métallique	Laiton nickelé
Poids net	30 g

Certifications

Indice de protection	IP 65
----------------------	-------

Classification

Numéro de tarif douanier	85365019
ECLASS 5.1.4	27272801
ECLASS 8.0	27272801
ECLASS 9.0	27272890
ECLASS 10.0	27272801
ECLASS 11.0	27272801
ECLASS 12.0	27272801
ECLASS 13.0	27272801
ECLASS 14.0	27272801
ECLASS 15.0	27272801
ECLASS 16.0	27272801
ETIM 5.0	EC001847
ETIM 6.0	EC001847
ETIM 7.0	EC001847
ETIM 8.0	EC001847
ETIM 9.0	EC001847
ETIM 10.0	EC001847
UNSPSC 26.08	41111960

Raccordement électrique

Connexion 1

Type de connexion	Câble à connecteur rond
Longueur de câble	2.500 mm
Taille du filetage	M8
Matériau	Métallique
Nombre de pôles	3 pôles
Modèle	Axiale