



Principal

Gamme de produits	Telemecanique Inductive proximity sensors XS
Nom de gamme	Universel
Type de détecteur	Détecteur de proximité inductif
Application spécifique du produit	-
Nom du détecteur	XS1
Forme du capteur	Cylindrique M8
Dimension	61 mm
Type de carter	Fixe
Matière du boîtier	Acier inoxydable
Type de signal de sortie	Numérique
Mode de raccordement	2 fils
Portée nominale	1 mm
Sortie numérique	1 "F"
Raccordement électrique	Connecteur mâle 1/2"20 UNF, 3 broches
[Us] tension d'alimentation	24...210 V DC 24...240 V AC
Pouvoir de commutation en mA	5...100 mA
Degré de protection IP	IP67

Complémentaire

Filetage ISO	M8 x 1
Face de détection	Frontal
Capacité de montage du détecteur	Encastrable
Matière	Acier inoxydable
Matière de la face avant	PPS
Type de circuit de sortie	C.a./c.c.
Fréquence de commutation	<= 25 Hz AC

<= 3000 Hz DC

Marquage	CE
Hauteur	15 mm
Longueur	61 mm
Poids	0,025 kg

Environnement

Certifications du produit	CCC CSA UL
Température de fonctionnement	-25...80 °C

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	34 g
Hauteur de l'emballage 1	4,1 cm
Largeur de l'emballage 1	6,6 cm
Longueur de l'emballage 1	9,4 cm
Type d'emballage 2	BAG
Nb produits dans l'emballage 2	1
Poids de l'emballage 2	34 g
Hauteur de l'emballage 2	2 cm
Largeur de l'emballage 2	20 cm
Longueur de l'emballage 2	15 cm
Type d'emballage 3	S02
Nb produits dans l'emballage 3	44
Poids de l'emballage 3	1,961 kg
Hauteur de l'emballage 3	15 cm
Largeur de l'emballage 3	30 cm
Longueur de l'emballage 3	40 cm

Offre de la durabilité

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit
Profil de circularité	Informations de fin de vie

Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------