



### 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	XSD
Forme du capteur	Forme 80 x 80 x 40
Dimension	40 mm
Type de carter	Fixe
Matière du boîtier	Plastique
Type de signal de sortie	Numérique
Mode de raccordement	À 4 fils
Portée nominale	60 mm
Sortie numérique	1 "F"+ 1 "O"
Type de sortie TOR	PNP
Raccordement électrique	Borniers à vis-étrier
[Us] tension d'alimentation	12...48 V DC
Degré de protection IP	IP67

### Complémentaire

Face de détection	Frontal
Capacité de montage du détecteur	Non encastrable
Matière	Plastique
Matière de la face avant	Plastique
Type de circuit de sortie	DC
Entrée de câble	1 entrée fileté pour presse-étoupe Pg 13,5
Pouvoir de commutation en mA	<= 200 mA

Fréquence de commutation	<= 50 Hz
Marquage	CE
Profondeur	40 mm
Hauteur	100 mm
Largeur	80 mm

## Environnement

Certifications du produit	CCC
Température de fonctionnement	-40...70 °C

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	521 g
Hauteur de l'emballage 1	5,5 cm
Largeur de l'emballage 1	9 cm
Longueur de l'emballage 1	15,3 cm

## Offre de la durabilité

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil environnemental du Produit</a>

## Garantie contractuelle

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