

## Fiche produit

### Caractéristiques

# XSDH407339H7

OsiSense XSD - détecteur inductif - 80x80 - L40mm - plast. - Sn 40mm - bornes



### Principales

Gamme de produits	OsiSense XS
Nom de gamme	Universel
Type de capteur	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 coffret	Plastique
Type de signal de sortie	Numérique
Mode de raccordement	À 4 fils
Portée nominale	40 mm
Sortie numérique	1 "F"+ 1 "O"
Type de sortie numérique	PNP
Raccordement électrique	Borniers à vis-étrier
[Us] tension d'alimentation	12...48 V CC
Degré de protection IP	IP67

### Complémentaires

Face de détection	Frontal
Capacité de montage du détecteur	Non encastrable
Matière	Plastique
Matière de la face avant	Plastique
Type de circuit de sortie	CC
Entrée de câble	1 entrée fileté pour presse-étoupe 1/2" NPT
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	CSA UL CCC
Température de fonctionnement	-25...70 °C

## Durabilité de l'offre

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 mois
----------	---------