

# Fiche produit Caractéristiques

# XS618B1DAL2

# Detecteur inductif cyl long m18 12 24vdc no 2fils noy portee 8mm cable 2m





#### Principales

Gamme de produits	OsiSense XS
Nom de gamme	Universel
Type de capteur	Détecteur de proximité inductif
Nom du détecteur	XS6
Forme du capteur	Cylindrique M18
Dimension	62 mm
Type de carter	Fixe
Capacité de montage du détecteur	Encastrable
Matière	Métal
Type de signal de sortie	Numérique
Mode de raccordement	2 fils
Portée nominale	8 mm
Sortie numérique	1 "F"
Type de circuit de sortie	CC
Raccordement électrique	Câble
Longueur de câble	2 m
[Us] tension d'alimentation	1248 V CC avec protection contre l'inversion de polarité
Pouvoir de commutation en mA	<= 100 mA CC avec protection contre les surcharges et courts-circuits
Degré de protection IP	Double isolation IP68 se conformer à CEI 60529 IP69K se conformer à DIN 40050

#### Complémentaires

M18 x 1
Frontal
PPS
Laiton plaqué nickel
> 48 mm
06,4 mm
115% du sr
2 x 0,34 mm²
PvR
État sortie: 1 LED (jaune)
1058 V CC
<= 2000 Hz CC
<4 V (fermé)
10 ms
0,3 ms
0,3 ms
CE
52 mm

Longueur	62 mm
Poids du produit	0,1 kg
Environnement	
Certifications du produit	CSA
	UL
Température de fonctionnement	-2570 °C
Température ambiante pour le stockage	-4085 °C
Tenue aux vibrations	25 gn amplitude = +/- 2 mm (f = 1055 Hz) se conformer à CEI 60068-2-6
Tenue aux chocs mécaniques	50 gn pour 11 ms se conformer à CEI 60068-2-27
Durabilité de l'offre	
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

# Garantie contractuelle

Profil environnemental

Profil de circularité

Information sur les exemptions RoHS

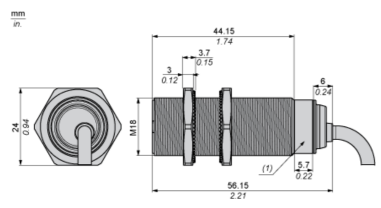
Garantie	18 mois

Profil Environnemental Du Produit

☐ Informations De Fin De Vie

**☑**Oui

## **Dimensions**

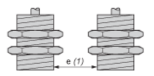


(1) Voyant

# Fiche produit Montage et périmètre de sécurité

## Distances minimales de montage

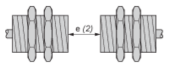
#### Côte à côte



e(1) 16 mm (0.63 in.)

≥

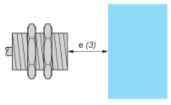
## Face à face



e(2) 100 mm (3.94 in.)

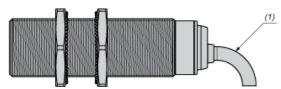
≥

## Face à un objet métallique



e(3) 25 mm (0.98 in.)

#### Montage



(1) Pliage : 4 fois le diamètre externe du câble

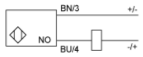
# Fiche produit Schémas de raccordement

# XS618B1DAL2

## Schémas de câblage

## 2 fils, non polarisé

Sortie NO



BU: Bleu BN: Marron