

## Fiche produit Caractéristiques

# XUB0SKSNM12T

OsiSense XUB - détecteur photoélectrique - barrage - Sn 15m - connecteur M12





#### **Principales**

Gamme de produits	OsiSense XU
Nom de gamme	Application aliments et boissons multimode
Type de capteur électronique	Transmetteur de capteur photoélectrique
Nom du détecteur	XUB
Forme du capteur	Cylindrique M18
Système de détection	Barrière lumineuse
Matière	Acier inoxydable
Type de visée	Axial
Type de signal de sortie	Numérique
Type de circuit d'alimentation	CC
Mode de raccordement	À 3 fils
Raccordement électrique	1 connecteur mâle M12, 4 broches
Application spécifique du produit	-
Émission	Infrarouge barrière lumineuse
Portée nominale	20 m barrière lumineuse récepteur requis

#### Complémentaires

Complementalies	
Matière du coffret	Acier inoxydable : 304 CU
Matière de la lentille	PMMA
Portée maximale	30 m barrière lumineuse
Type de sortie	Statique
Entrée additionnelle	Test si coupure émission
État LED	1 LED (vert) pour alimentation activée
[Us] tension d'alimentation	1224 V CC avec protection contre l'inversion de polarité
Limites de la tension d'alimentation	1036 V CC
Pouvoir de commutation en mA	<= 100 mA (protection contre les surcharges et court-circuits)
Fréquence de commutation	<= 250 Hz
Chute de tension maximale	<1,5 V (régime fermé)
Consommation électrique	20 mA sans charge
Retard à la disponibilité maxi	200 ms
Retard réponse maximal	2 ms
Retard récupération maxi	2 ms
Réglage	Sans réglage sensibilité
Diamètre	18 mm
Longueur	76 mm
Poids du produit	0,055 kg

#### Environnement

Certifications du produit	CE
	UL
	CSA
Température de fonctionnement	-2555 °C
Température ambiante pour le stockage	-4070 °C
Tenue aux vibrations	7 gn, amplitude = +/-1,5 mm (f = 1055 Hz) se conformer à CEI 60068-2-6
Tenue aux chocs mécaniques	30 gn (durée = 11 ms) se conformer à CEI 60068-2-27
Degré de protection IP	Double isolation IP65 se conformer à CEI 60529
	Double isolation IP67 se conformer à CEI 60529
	IP69K à double isolation se conformer à DIN 40050

## Durabilité de l'offre

Produit Green Premium
☑ Déclaration REACh
Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Oui
<b>d</b> Oui
Profil Environnemental Du Produit
☑ Informations De Fin De Vie

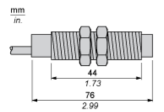
#### Garantie contractuelle

Cararia Contraction		
Garantie	18 mois	

# Fiche produit Encombrements

# XUB0SKSNM12T

### **Dimensions**

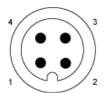


## Fiche produit Schémas de raccordement

# XUB0SKSNM12T

## Schémas de câblage

### Connecteur M12

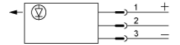


3: (-) 1: (+)

4 : OUT/Sortie

2 : Entrée de coupure de faisceau

#### Accessoire de barrage (thru-beam)



Entrée 2 : - non connectée : faisceau établi Entrée 2 : - connectée à - : faisceau coupé

# Fiche produit Courbes de performance

# XUB0SKSNM12T

#### Courbes de détection

## Accessoire de barrage (thru-beam)

