

Statut commercial: Commercialisé



Principales

Gamme de produits	OsiSense XU
Nom de gamme	Application
Type de détecteur électronique	Récepteur de capteur photoélectrique
Application spécifique pour détecteur photoélectrique	Industrie agro-alimentaire Application de ciment et de plâtre Portique de lavage Industrie du bois et du papier Atmosphère à haut niveau de poussière, vapeur, pluie, fumée
Nom du détecteur	XUY
Forme du capteur	Cylindrique M12
Matière	Acier inoxydable
Système de détection	Barrière lumineuse
Émission	Phototransistor
Portée nominale	20 m
Raccordement électrique	1 Câble
Longueur de câble	15 m

Complémentaires

Matière du boîtier	Acier inoxydable
--------------------	------------------

Environnement

Certifications du produit	CE
Température de fonctionnement	-20...60 °C
Température ambiante pour le stockage	-40...80 °C
Immunité à la lumière ambiante	<= 10000 lx avec lumière externe
Tenue aux vibrations	7,5 Gn, amplitude = +/-0,5 mm à 10...150 Hz conformément à IEC 60068-2
Degré de protection IP	IP66 IP67

Garantie contractuelle

Période	18 mois
---------	---------

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisant des produits spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.