XS4P18AB120

OsiSense XS4 - détecteur inductif - M18 - L41mm - PBT - Sn 0,8..8mm - câble 2m



Statut commercial: Commercialisé



Principales Gamme de produits OsiSense XS Nom de gamme Application Type de détecteur Détecteur de proximité inductif Fonction de l'appareil Nom du détecteur XS4 Forme du capteur Cylindrique M18 Dimension 41 mm Type de carter Fixe Capacité de montage-Non encastrable du détecteur Matière Plastique Type de signal de sortie Analogique Mode de raccordement 2 fils Portée nominale 8 mm 1 "0" Sortie numérique Type de circuit de sortie CC Plage de sortie analo-4...20 mA gique Raccordement élec-Câble trique Longueur de câble 2 m [Us] tension d'alimenta-12...24 V CC IP67 se conformer à IEC 60529 Degré de protection IP

Complémentaires

Complementaires	
Type de filetage	M18 x 1
Face de détection	Frontal
Matière de la face avant	PPS
Matière du boitier	PBT
Portée	> 48 mm
Domaine de fonctionnement	0.88 mm
Précision de répétition	<= 3% du Sr
Erreur de linéarité	+/- 2 mA
Composition du câble	3 x 0,34 mm²
Matière de l'isolant du fil	PvR
Limites de la tension d'alimentation	1038 V CC
Fréquence de commutation	<= 500 Hz
Consommation électrique	4 mA (sans charge)
Dérive du courant de sortie	<= 10 %
Marquage	CE
Longueur du filetage	26 mm
Hauteur	18 mm
Longueur	41 mm
Poids	0,08 kg

Environnement

Certifications du produit	UL CSA
Température de fonctionnement	-2570 °C

Durabilité de l'offre

Produit Green Premium
Conforme - depuis 0811 - Déclaration de conformité Schneider Electric Claration de conformité Schneider Electric
Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil
Disponible Profil Environnemental Produit
Disponible Manuel De Fin De Vie

Garantie contractuelle

Période	18 mois

