XS518B1NAM12

OsiSense XS5 - détecteur inductif - M18 - L50mm - laiton - Sn 5mm - conn. M12





Principales

Gamme de produit	Détecteurs de proximité inductifs Telemecanique XS
Nom de gamme	Universel
Type de capteur	Détecteur de proximité inductif
Application	-
Nom du capteur	XS5
Forme du capteur	Cylindrique M18
Dimension	50 mm
Type de carter	Fixe
Capacité de montage du détecteur	Encastrable
Matière	Métal
Type de signal de sortie	Numérique
Mode de raccordement	À 3 fils
[Sn] portée nominale	5 mm
Sortie logique	1 "F"
Type de circuit de sortie	CC
Type de sortie logique	NPN
Raccordement électrique	Connecteur mâle M12, 4 broches
[Us] tension d'alimentation	1224 V CC avec protection contre l'inversion de polarité
Pouvoir de commutation en mA	<= 200 mA CC avec protection contre les surcharges et courts-circuits
Degré de protection IP	IP67 conforming to CEI 60529 IP69K se conformer à DIN 40050

Complémentaires

Complementance	
Type de filetage	M18 x 1
Face de détection	Frontal
Matière de la face avant	PPS
Matière du coffret	Laiton plaqué nickel
Domaine de fonctionnement	04 mm
Parcours différentiel	115% du sr
Etat LED	État sortie :1 LED (jaune)
Limites de la tension d'alimentation	1036 V CC
Fréquence de commutation	<= 2000 Hz
Chute de tension maximale	<2 V (fermé)
Consommation électrique	<= 10 mA sans charge
Retard à la disponibilité maxi	10 ms
Retard réponse maximal	0,15 ms
Retard récupération maxi	0,35 ms
Marquage	CE
Longueur du filetage	28 mm
Longueur	50 mm

Environnement

Certifications du produit	CSA[RETURN]UL
Température ambiante de fonctionnement	-2570 °C
Température ambiante de 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

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	4,200 cm
Largeur de l'emballage 1	9,700 cm
Longueur de l'emballage 1	6,500 cm
Poids de l'emballage 1	47,000 g
Type d'emballage 2	S01
Nb produits dans l'emballage 2	22
Hauteur de l'emballage 2	15,000 cm
Largeur de l'emballage 2	15,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	1,352 kg

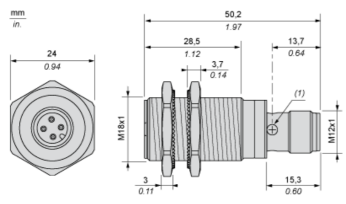
Durabilité de l'offre

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)
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	ਔ Oui
Profil de circularité	☑ Informations De Fin De Vie
Proposition 65 de Californie	WARNING: This product can expose you to chemicals including: Diisononyl phthalate (DINP), which is known to the State of California to cause cancer, and Di-isodecyl phthalate (DIDP), which is known to the State of California to cause birth defects or other reproductive harm. For more information go to www.P65Warnings.ca.gov

Garantie contractuelle

Garantie	18 months

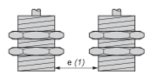
Dimensions



(1): Voyant

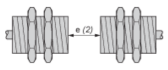
Distances minimales de montage

Côte à côte



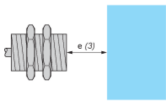
e(1) 10 mm (0.39 in.)

Face à face



e(2) 60 mm (2.36 in.) ≥

Face à un objet métallique



e(3) 15 mm (0.60 in.)

Fiche produit Schémas de raccordement

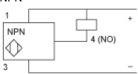
XS518B1NAM12

Schémas de câblage

Connecteur M12



NPN

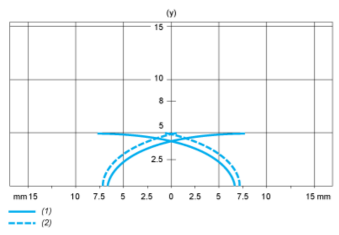


Fiche produit Courbes de performance

XS518B1NAM12

Courbes de performances

Cible en acier standard : 18x18x1 mm



- (1) Points de collecte(2) Points de dépose (objet approchant latéralement)
- (y) Distance de détection en mm