

Fiche technique du produit

Spécifications



DDPI M08 SN=2,5MM NC PNP PLAST.NONROYABLE 10 58

XS4P08PB370E1

! La production de ce produit a été arrêtée le: 20 avr. 2022

Statut commercial: Arrêt de commercialisation

! Arrêt de commercialisation

Principales

Gamme De Produit	Détecteurs de proximité inductifs Telemecanique XS
Nom De Gamme	Universel
Type De Capteur	Détecteur de proximité inductif
Nom Du Capteur	XS4
Forme Du Capteur	Cylindrique M8
Dimension	50 mm
Type De Carter	Fixe
Capacité De Montage Du Détecteur	Non encastrable
Matière	Plastique
Type De Signal De Sortie	Numérique
Mode De Raccordement	À 3 fils
[Sn] Portée Nominale	2,5 mm
Sortie Logique	1 "O"
Type De Circuit De Sortie	CC
Type De Sortie Logique	PNP
Raccordement Électrique	Sur plaque
Longueur De Câble	2 m
[Us] Tension D'Alimentation	12...48 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 se conformer à CEI 60529

Complémentaires

Type De Filetage	M8 x 1
Face De Détection	Frontal
Matière De La Face Avant	PPS
Matière Du Coffret	PPS
Domaine De Fonctionnement	0...2 mm
Parcours Différentiel	1...15% du sr
Composition Du Câble	3 x 0,11 mm ²
Isolement	PvR

Tarif HT hors éco-contribution France, Avril 2024

Etat Led	État sortie :1 LED (jaune)
Limites De La Tension D'Alimentation	10...58 V CC
Fréquence De Commutation	<= 5000 Hz
Chute De Tension Maximale	<2 V (fermé)
Consommation Électrique	0...10 mA sans charge
Retard À La Disponibilité Maxi	10 ms
Retard Réponse Maximal	0,1 ms
Retard Récupération Maxi	0,1 ms
Marquage	CE
Longueur Du Filetage	25 mm
Longueur	50 mm

Environnement

Certifications Du Produit	CSA CCC UL
Température De L'Air Ambiant En Fonctionnement	-25...70 °C
Température Ambiante De Stockage	-40...85 °C
Tenue Aux Vibrations	25 gn amplitude = +/- 2 mm (f = 10...55 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	13 cm
Largeur De L'Emballage 1	6,6 cm
Longueur De L'Emballage 1	9,4 cm
Poids De L'Emballage 1	200 g

Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------

Développement durable

Le label **Green Premium™** montre l'engagement de Schneider Electric à fournir des produits aux performances environnementales exceptionnelles. Green Premium garantit le respect des dernières réglementations, la transparence de l'impact du produit sur l'environnement, ainsi que des produits circulaires avec de faibles émissions de CO₂.

[En savoir plus sur Green Premium >](#)



RoHS/REACH

Performances en matière de bien-être

Sans Mercure

Information Sur Les Exemptions Rohs [Oui](#)

Certifications et normes

Directive Rohs Ue Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
[Déclaration RoHS UE](#)

Profil De Circularité [Informations de fin de vie](#)