







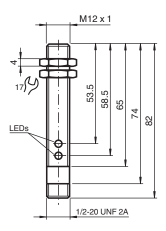








Dimensions



Données techniques

Caractéristiques générales

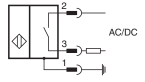
oaracteristiques generales		
Fonction de commutation		Normalement ouvert (NO)
Type de sortie		Deux fils
Portée nominale	Sn	4 mm
Montage		noyable
Polarité de sortie		C.A./C.C.
Facteur de réduction r _{Al}		0,5
Facteur de réduction r _{Cu}		0,45
Facteur de réduction r _{1.4301}		0,75
Type de sortie		2 fils
Valeurs caractéristiques		
Fréquence de commutation	f	30 Hz
Course différentielle	Н	3 15 typ. 5 %
Protection contre l'inversion de polarité		non polarisé
Protection contre les courts-circuits		oui
Chute de tension	U_{d}	≤8 V
Courant assigné d'emploi	l _e	8 200 mA C.A./C.C.

fra.
: 197867
10-18
2023-
dition:
ate d'é
18 Da
23-10
n: 20%
olicatic
de put
Date

.pdf

Donnees techniques		
		400 4
Courant résiduel	l _r	≤ 0,8 mA
Visualisation de la tension d'emploi		LED verte
Visualisation de l'état de commutation		LED jaune
Caractéristiques électriques		
Tension assignée d'emploi	U_e	20 250 V C.A./C.C.
conformité de normes et de directives		
Conformité aux normes		
Normes		EN 60947-5-2:2007 IEC 60947-5-2:2007
Agréments et certificats		
Agrément UL		cULus Listed, General Purpose
Homologation CSA		cCSAus Listed, General Purpose
agrément CCC		Certified by China Compulsory Certification (CCC)
Conditions environnantes		
Température ambiante		-25 70 °C (-13 158 °F)
Caractéristiques mécaniques		
Type de raccordement		Fiche de connecteur 1/2"-20 UN, 3 broches
Matériau du boîtier		laiton nickelé
Face sensible		PBT
Degré de protection		IP67
Informations générales		
Volume de livraison		Livraison avec deux écrous à denture de blocage

Connexion



Affectation des broches



Couleur des fils

1 | GN 2 | RD/BK 3 | RD/WH

Date de publication: 2023-10-18 Date d'édition: 2023-10-18 : 197867_fra.pdf

Accessoires



V12-G-YE2M-PVC

Câble de connexion, 1/2" - 20 UNF, câble PVC 3 pôles