IH2005

Détecteur inductif

SIH-2010-ABOA 1,5m RTF-KABEL



Cet article n'est plus disponible - entrée d'archives

((

Caractéristiques du produit		
Fonction de sortie		normalement ouvert
Portée	[mm]	10
Boîtier		boîtier fileté
Dimensions	[mm]	M22 x 1
Données électriques		
Fréquence AC	[Hz]	4763
Tension d'alimentation	[V]	20250 AC/DC
Classe de protection		II
Protection inversion de polarité		non
Sorties		
Fonction de sortie		normalement ouvert
Chute de tension max. sortie de commutation DC	[V]	6
Chute de tension max. sortie de commutation AC	[V]	6,5
Courant de sortie minimum	[mA]	5
Courant résiduel max.	[mA]	2,5 (250 V AC) / 1,3 (110 V AC) / 0,8 (24 V DC)
Courant de sortie (au maintien) de la sortie de commutation AC	[mA]	250; (350 (50 °C))

IH2005

Détecteur inductif

SIH-2010-ABOA 1,5m RTF-KABEL



Courant de sortie (au maintien) de la sortie de commutation DC	[mA]	100	
Fréquence de commutatio AC	on [Hz]	25	
Fréquence de commutatio DC	on [Hz]	70	
Résistance courts-circuits		non	
Protection surcharges		non	
Zone de détection			
Portée	[mm]	10	
Portée réelle Sr	[mm]	10 ± 10 %	
Portée de travail	[mm]	08,1	
Exactitude / déviations			
Facteur de correction		acier: 1 / inox: 0,7 / laiton: 0,4 / aluminium: 0,3 / cuivre: 0,2	
Hystérésis	[% de Sr]	115	
Dérive du point de commutation		-1010	
	[% de Sr]		
Conditions d'utilisation			
Température ambiante	[°C]	-2580	
Indice de protection		IP 67	
Tests / homologations			
CEM		EN 60947-5-2	
		EN 55011 classe B	
Données mécaniques			
Poids	[g]	0,001	
Boîtier		boîtier fileté	
Type de montage		non encastrable	
Dimensions	[mm]	M22 x 1	
Désignation du filetage			
		M22 x 1	
Matières		M22 x 1 laiton recouvert de bronze blanc; PBT	
	service		
Matières	service		
Matières Afficheurs / éléments de		laiton recouvert de bronze blanc; PBT	
Matières Afficheurs / éléments de Indication		laiton recouvert de bronze blanc; PBT	
Matières Afficheurs / éléments de Indication Raccordement électrique		etat de commutation 1 x LED, jaune	
Matières Afficheurs / éléments de Indication Raccordement électrique Protection nécéssaire		etat de commutation 1 x LED, jaune	
Matières Afficheurs / éléments de Indication Raccordement électrique Protection nécéssaire Accessoires		fusible miniature selon CEI60127-2 feuille 1; \leq 2 A; rapide	
Matières Afficheurs / éléments de Indication Raccordement électrique Protection nécéssaire Accessoires Fourniture		fusible miniature selon CEI60127-2 feuille 1; \leq 2 A; rapide	
Matières Afficheurs / éléments de Indication Raccordement électrique Protection nécéssaire Accessoires Fourniture Remarques		état de commutation 1 x LED, jaune fusible miniature selon CEI60127-2 feuille 1; ≤ 2 A; rapide écrous de fixation: 2	

IH2005

Détecteur inductif

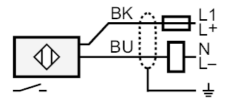
SIH-2010-ABOA 1,5m RTF-KABEL



Raccordement électrique

Câble: 1,5 m, RTF; 2 x 0,5 mm²

Raccordement



Remarque fusible miniature selon CEI60127-2 feuille 1 \leq 2 A rapide

Couleurs des fils conducteurs :

BK = noir BU = bleu