IG0311

Détecteur inductif

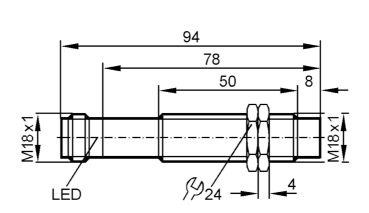
IGA2008-ABOA/BS-201-A/94/RT



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

Article de remplacement: IG0012

Lorsque vous sélectionnez un autre article possible, veuillez tenir compte des données techniques qui peuvent différer!





Caractéristiques du produit		
Fonction de sortie		normalement ouvert
Portée	[mm]	8
Boîtier		boîtier fileté
Dimensions	[mm]	M18 x 1
Données électriques		
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))

IG0311

Détecteur inductif



IGA2008-ABOA/BS-201-A/94/RT

Courant de sortie (au maintien) de la sortie de commutation DC	[mA]		100	
Courant de sortie (à l'app de la sortie de commutati			2200; (20 ms / 0,5 Hz)	
Fréquence de commutati AC	on [Hz]		25	
Fréquence de commutati DC	on [Hz]		25	
Résistance courts-circuits	S		non	
Protection surcharges			non	
Zone de détection				
Portée	[mm]		8	
Portée réelle Sr	[mm]		8 ± 10 %	
Portée de travail	[mm]		06,5	
Exactitude / déviations				
Facteur de correction		acier: 1 / ino	x: 0,7 / laiton: 0,5 / aluminium: 0,4 / cuivre: 0,3	
Hystérésis	[% de Sr]		315	
Dérive du point de				
commutation	[04 do Cr]		-1010	
o reconstruction	[% de Sr]			
Conditions d'utilisation Température ambiante			25.00	
Indice de protection	[°C]		-2580 IP 67	
			IP 07	
Tests / homologations		EN 00047 F 2		
CEM		EN 60947-5-2 EN 55011	classe B	
Données mécaniques		EIV 33011	oldsse b	
Poids	[g]		0,067	
Boîtier	[9]		boîtier fileté	
Type de montage			non encastrable	
Dimensions	[mm]		M18 x 1	
Désignation du filetage			M18 x 1	
Matières			laiton nickelé; PC	
Afficheurs / éléments de	e service			
Indication	C 301 1100	état de commutation	1 x LED, rouge	
Raccordement électriqu	ıe		,	
Protection nécéssaire fusible miniature selon CEI60127-2 feuille 1; ≤ 2 A; rapide				
Accessoires				
Fourniture			écrous de fixation: 2	
Remarques				
Remarques		Recommandation : vérifie	er le bon fonctionnement de l'appareil après un court-circuit.	
		Recommandation : vérifie	er le bon fonctionnement de l'appareil après un court-circuit. 1 pièces	

IG0311

Détecteur inductif

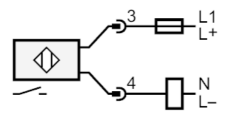
IGA2008-ABOA/BS-201-A/94/RT



Raccordement électrique - connecteur

Connecteur: 1 x M18; codage: A





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