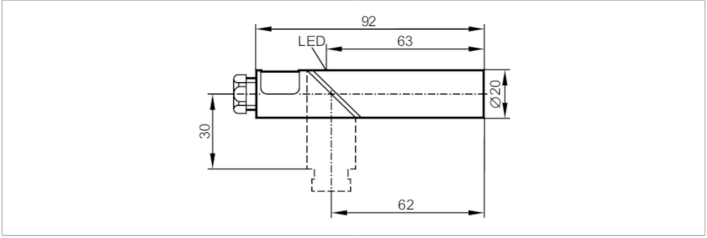
IA0032

Détecteur inductif

IAE2010-FBOA







Caractéristiques du produit					
Fonction de sortie		normalement ouvert / fermé; (sélectionnable)			
Portée	[mm]	10			
Boîtier		cylindrique			
Dimensions	[mm]	Ø 20 / L = 92			
Données électriques					
Tension d'alimentation	[V]	20250 AC/DC			
Classe de protection		II			
Protection inversion de polarité		non			
Sorties					
Fonction de sortie		normalement ouvert / fermé; (sélectionnable)			
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))			
Courant de sortie (au maintien) de la sortie de commutation DC	[mA]	100			
Courant de sortie (à l'appel) de la sortie de commutation	[mA]	2200; (20 ms / 0,5 Hz)			
Fréquence de commutation AC	[Hz]	25			
Fréquence de commutation DC	[Hz]	70			
Résistance courts-circuits		non			
Protection surcharges		non			

IA0032

Détecteur inductif





Plage évaluable				
Portée	[mm]		10	
Portée réelle Sr	[mm]	10 ± 10 %		
Portée de travail	[mm]		08,1	
Exactitude / dérives				
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		
Commutation	[% de Sr]	-1010		
Conditions d'utilisation				
Température ambiante	[°C]	-2580		
Protection		IP 65		
Tests / Homologations				
CEM		EN 60947-5-2		
		EN 55011	classe B	
MTTF	[Années]		606	
Homologation UL		Ta	040 °C	
		Enclosure type	Type 1	
		Alimentation en tension	Hazardous voltage	
- / / :		Numéro de fichier UL	E174191	
Données mécaniques	[6]		20.5	
Poids	[9]	83,5		
Boîtier		cylindrique		
Montage		non encastrable		
Dimensions	[mm]	Ø 20 / L = 92		
Matières		PBT; fenêtre LED: PC		
Afficheurs / éléments d	le service			
Indication		Indication de commutation	1 x LED, jaune	
Raccordement électriq	ue			
Protection nécéssaire		fusible miniature selon CEI60127-2 feuille 1; ≤ 2 A; rapide		
Accessoires				
Fourniture			Bride de fixation: 1	
Remarques				
Remarques		Recommandation : vérifier le bon fonctionnement de l'appareil après un court-circuit.		
Quantité		1 pièces		

IA0032

Détecteur inductif

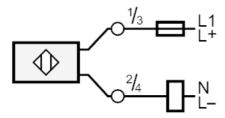
IAE2010-FBOA



Raccordement électrique

Bornes de raccordement: ...2,5 mm²; Gaine de câble: Ø 4,5...10 mm; Presse-étoupe: M16 X 1,5

Raccordement



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