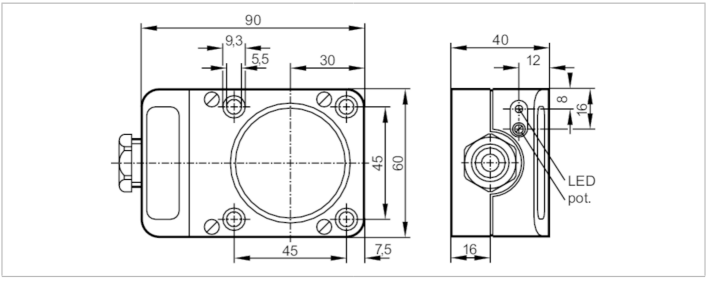
IC0003

Détecteur inductif

ICE2040-FBOA







Caractéristiques du produit					
Fonction de sortie		normalement ouvert / fermé; (sélectionnable)			
Portée	[mm]	40			
Boîtier		rectangulaire			
Dimensions	[mm]	90 x 60 x 40			
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]	10			
Fréquence de commutation DC	[Hz]	10			
Résistance courts-circuits		non			
Protection surcharges		non			

IC0003

Détecteur inductif





Plage évaluable					
Portée	[mm]		40		
Portée réglable			oui		
Réglage usine portée	[mm]	40			
Portée réelle Sr	[mm]	40 ± 10 %			
Portée de travail	[mm]		032,4		
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	F0/ -1 - O 1	-1010			
	[% de Sr]				
Conditions d'utilisation					
Température ambiante	[°C]	-2580			
Protection		IP 65			
Tests / Homologations					
CEM		EN 60947-5-2			
		EN 55011	classe B		
MTTF	[Années]		496		
Homologation UL		Ta	040 °C		
		Enclosure type	Type 1		
		Alimentation en tension Numéro de fichier UL	Hazardous voltage E174191		
Dannésa mésanimusa		Numero de lichier OL	E174191		
Données mécaniques Poids	[6]		070		
Boîtier	[9]		270		
		rectangulaire			
Montage	[1	non encastrable			
Dimensions	[mm]	90 x 60 x 40			
Matières			PPE		
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; \leq 2 A; rapide			
Accessoires					
Fourniture		tournevis: 1			
		rondelles-ressort: 4			
		vis à	à tête cylindrique: 4 x M5 x 35		
Remarques					
Remarques		Recommandation : vérifier le	bon fonctionnement de l'appareil après un court-circuit.		
Quantité			1 pièces		

IC0003

Détecteur inductif

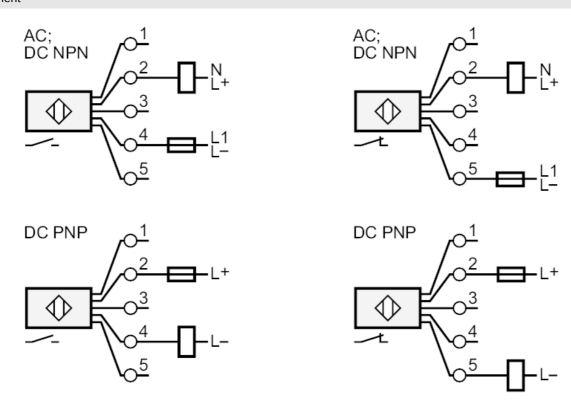
ICE2040-FBOA



Raccordement électrique

Bornes de raccordement: ...2,5 mm²; Gaine de câble: Ø 7...13 mm; Presse-étoupe: M20 X 1,5

Raccordement



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