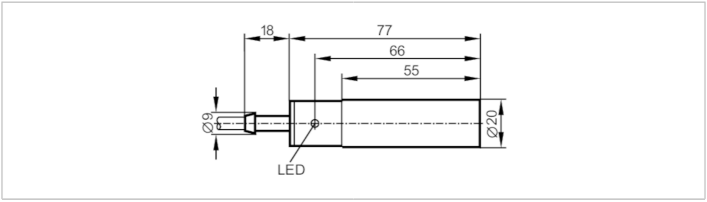
# IA0004

### Détecteur inductif

IA-2010-ABOA







Caractéristiques du produit			
Fonction de sortie		normalement ouvert	
Portée	[mm]	10	
Boîtier		cylindrique	
Dimensions	[mm]	Ø 20 / L = 77	
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))	
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	
Zone de détection			
Portée	[mm]	10	
Portée réelle Sr	[mm]	10 ± 10 %	

# IA0004

### Détecteur inductif





Portée de travail	[mm]	0	8,1		
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	[% de Sr]	-1010			
Conditions d'utilisation	ı				
Température ambiante	[°C]	-2580			
Indice de protection		IP 67			
Tests / homologations					
CEM		EN 60947-5-2			
		EN 55011	classe B		
MTTF	[Années]		603		
Données mécaniques					
Poids	[g]	152,3			
Boîtier		cylindrique			
Type de montage		non encastrable			
Dimensions	[mm]	Ø 20 / L = 77			
Matières		PBT			
Afficheurs / éléments de service					
Indication		état de commutation	1 x LED, jaune		
Raccordement électriq	ue				
Protection nécéssaire		fusible miniature selon CEI60127-2 feuille 1; ≤ 2 A; rapide			
Accessoires					
Fourniture		Brides de fixation: 1			
Remarques					
Remarques		Recommandation : vérifier le bon fonctionnement de l'appareil après un court-circuit.			
Unité d'emballage		1 pièces			

## IA0004

#### Détecteur inductif

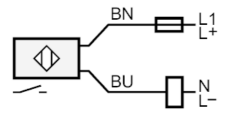
IA-2010-ABOA



## Raccordement électrique

Câble: 2 m, PVC; 2 x 0,5 mm²

#### Raccordement



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

Couleurs des fils conducteurs :

BN = brun BU = bleu