efectorioo

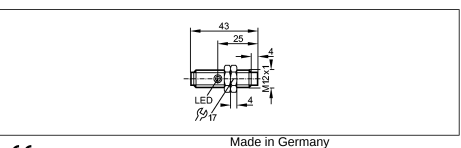
ifm electronic

Détecteurs inductifs

IF5539

IFB3004-BPKG/US Détecteur inductif Filetage métallique M12 x 1 Raccordement par connecteur

> Portée 4 mm [nb] non encastrable



(€

Technologie		DC PNP
Sortie		normalement ouvert
Tension d'alimentation	[V]	1036 DC
Courant de sortie	[mA]	150

	[.]	
Courant de sortie	[mA]	150
Protection courts-circuits		pulsé
Protection contre l'inversion	de polarité	oui
Protection surcharges		oui
Chute de tension	[V]	< 2,5
Consommation	[mA]	< 15 (24 V)
Portée réelle	[mm]	4 ± 10 %
Portée de travail	[mm]	03,25
Dérive du point de		
commutation	[% de Sr]	-1010
Hystérésis	[% de Sr]	315
Fréquence de commutation	n [Hz]	1500
Facteurs de correction		acier doux = 1 / inox env. 0,7 / laiton env. 0,4 / aluminium env. 0,3 / cuivre env. 0,2
Température ambiante	[°C]	-2580
Protection		IP 67
CEM		EN 60947-5-2
		EN 55011: classe B
Matières boîtier		laiton recouvert de bronze blanc; Détection: PC (polycarbonate)
Indication de fonction		
Indication de commutation	LED	jaune

Indication de commutation	LED	jaune
Raccordement		connecteur M12
Poids	[kg]	0,025
Accessoires (fournis)		2 écrous de fixation

Branchement



