



Détecteurs inductifs Série 10 - PNP

Boîtier M 30 x 1,5

- · Matière du boîtier: Laiton nickelé
- Portée réglable Sn = 15 mm







Caractéristiques techniques	Montage no encastrable
Portée normalisée S _n	15 mm
Version électrique	3 fils - DC
Fonction de sortie	Fermeture
Type PNP	IAS-10-A24-S-M30-PBT/MS-Z02-0
Code Art.	IA 0373
Tension d'alimentation (U _B)	1030 V DC
Tension de déchet max. (U _d)	≤ 2,0 V
Courant de sortie max. (I _e)	0200 mA
Consommation à vide (I _o)	≤ 10 mA
Fréquence de commutation max.	300 Hz
Plage de température opérationnelle	-25+70 °C
Voyant LED	Jaune
Circuits de protection	Intégrés
Indice de protection (Norme IEC 60529)	IP 67
Norme	EN 60947-5-2
Câble de raccordement	2 m, PVC, 3 x 0,5 mm ²
Matériau du boîtier	Laiton nickelé
Face active	РВТ
Accessoires (inclus dans la fourniture)	2 écrous M 30 x 1,5

