



Détecteurs inductifs Hautes Températures Série - 250

Boîtier M 32 x 1,5

- Pour raccordement au module de contrôle ISA-...-Y10-M30/M32
- Matière du boîtier: PEEK / Acier inox
- Jusqu'à 250 °C de température opérationnelle

Certifications:

Caractéristiques techniques	Montage non noyable
Portée normalisée S _n	15 mm
Portée réglable, sur le module de contrôle	-
Туре	IS-250-M32-PEEK/VA-Y
Code Art.	IA 0124
Plage de température opérationnelle	-70+250 °C
Indice de protection (Norme IEC 60529)	IP 67
Norme	EN 60947-5-2
Raccordement au module de contrôle ISA	Connecteur
Matériau du boîtier	Acier inox N° 1.4305
Face active	PEEK (FDA 21 CFR 177.2415)

Le câble de liaison détecteur/module de contrôle n'est pas inclus dans la livraison du capteur et est à commander séparément (voir en page 94).

Câble PTFE 2 m avec tresse métallique en acier inox et connecteurs. Code art. 193312 Câble PTFE 5 m avec tresse métallique en acier inox et connecteurs. Code art. 193313 Câble PTFE 10 m avec tresse métallique en acier inox et connecteurs. Code art. 193314

