



## Détecteurs inductifs hautes températures Série - 250

Boîtier M 12 x 1 avec presse-étoupe d'étanchéité

- Pour raccordement au module de contrôle ISA-...-Y10-M12
- Matière du boîtier: PEEK
- Jusqu'à 250 °C de température opérationnelle

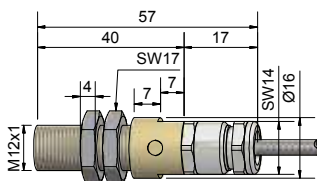
Certifications:



### Caractéristiques techniques

Montage non noyable

Portée normalisée $S_n$	4 mm
Portée réglable, sur le module de contrôle	-
<b>Type</b>	<b>IS-250-M12</b>
<b>Code Art.</b>	<b>IA 0117</b>
Plage de température opérationnelle	-70...+250 °C
Indice de protection (Norme IEC 60529)	IP 68
Norme	EN 60947-5-2
Câble de liaison, avec connecteur, pour raccordement au module de contrôle ISA-...	Câble PTFE de 2 m avec tresse métallique inox 2 x 0,22 AWG
Matériau du boîtier	PEEK (FDA 21 CFR 177.2415)
Face active	PEEK (FDA 21 CFR 177.2415)



Made in Germany