



Y22

## Détecteurs inductifs hautes températures Série - 250

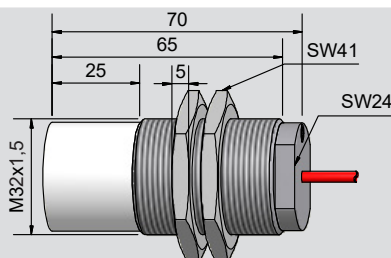
Boîtier M 32 x 1,5

- Pour raccordement au module de contrôle ISA-250...
- Matériau du boîtier: Acier inox N° 1.4305 (AISI 303)
- Jusqu'à 250 °C de température ambiante



<b>Caractéristiques techniques</b>	Montage non noyable
Portée normalisée $S_n$	15 mm
<b>Type</b>	<b>IS-250-M32/65-X-M32-PTFE/VAh-250C-X02/Y22-0</b>
<b>Code Art.</b>	<b>552 100</b>
Plage de température opérationnelle	-50...+250 °C
Indice de protection (Norme IEC 60529)	IP 67
Norme	EN 60947-5-2
Raccordement au module de contrôle ISA-...	2 m FEP, Triax
Matériau du boîtier	Acier inox N° 1.4305 (AISI 303)
Face active	PTFE (FDA 21 CFR 177.1550)
<b>Accessoires</b> (inclus dans la fourniture)	2 écrous M 32 x 1,5

Sous réserve de modification des caractéristiques sans préavis. (23.11.2022)



**Made in Germany**