



100% made in Italy



Versione per ambienti potenzialmente esplosivi del nostro interruttore a galleggiante professionale a doppia camera stagna.

Certificato ATEX direttiva 94/9/CE.

Absolutamente resistente alle alte pressioni grazie alle due camere stagne (pressione di collaudo: 4 bar), è adatto ad essere impiegato per usi professionali.



Special version for potentially explosive atmospheres of our professional double chambers floating switch.

ATEX certified (directive 94/9/CE).

Absolutely resistant to high pressure because of its real watertight double chamber (max. pressure: 4 bar), this float is the ideal instrument for professional applications.



Version especial para atmósferas potencialmente explosivas de nuestro flotador profesional a doble cámara estanca.

Certificado ATEX (directiva 94/9/CE).

Absolutamente resistente a la alta presión gracias a la doble cámara estanca (max. profundidad: 4 bar), este flotador es la mejor elección para utilizaciones profesionales.



Version spéciale pour atmosphères potentiellement explosives de notre interrupteur a flotteur professionnel avec double chambre étanchée.

Certifié ATEX (directive 94/9/CE).

Absolument résistant à la haute pression grâce à deux chambres étanchées (profondeur max.: 4bar), ce flotteur est la choix idéal pour les usages professionnels.

CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL CHARACTERISTICS
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Cavo - Cable - Cable - Câble	H07 RN-F 3G1 (10 m - 32,8 ft)
Corpo Casing Cuerpo Corps	<ul style="list-style-type: none"> • copolimero di polipropilene caricato carbon black • carbon black charged polypropylene copolymer • copolímero de polipropileno cargado carbon black • copolymère du polypropylène chargé carbon black
Passacavo - Grommet Pasacable - Passe-câble	EPDM
Alimentazione - Power Supply Alimentación - Alimentation électrique	max 4-40 Vac / max 100 mA
Grado di protezione - Protection Grade Grado de protección - Degré de protection	IP 68
Profondità max - Max depth Max profundidad - Profondeur max	40 m - 131,2 ft
Temperatura max - Max temperature Temperatura max - Température max	- 20°C ÷ 60°C -4°F ÷ 140 °F
OMOLOGAZIONI CERTIFICATION CERTIFICACIONES HOMOLOGATIONS	Cavo - Cable - Cable - Câble
CE - ATEX	H07 RN-F 3x1

