



Livellostato a contrasto magnetico con galleggiante	<i>Magnetic level switch with float</i>
Custodia Antideflagrante ATEX	<i>ATEX Explosionproof case</i>
Grado di Protezione II 2 G Ex de II CT6/T3 Gb	<i>Protection II 2 G Ex de II C T6/T3 Gb</i>
Protezione: II2D Ex tb IIIC T85 °C/T200 °C Db IP 65	<i>Protection: II2D Ex tb IIIC T85 °C/T200 °C Db IP 65</i>
Certificato CEC 13 ATEX 009 X / Ente CEC 1131	<i>Certificate CEC 13 ATEX 009 X / by CEC 1131</i>
Pressione Max: 12 bar	<i>Max pressure: 12 bar</i>
Materiale a contatto con il liquido AISI 316	<i>External Material, side liquid AISI 316</i>
Custodia in Alluminio	<i>Aluminium case</i>
Foro per Pressacavo Gk 1/2"	<i>Cableglande threaded hole Gk 1/2"</i>
Adattabile a Flangia DN 50 - PN10	<i>Adaptable to Flange DN 50 - PN10</i>
Dimensione Galleggiante: D 53 x 140 mm	<i>Float dimension: D 53 x 140 mm</i>
Dimensione Asta: D 5 x 200 mm	<i>Rod dimension: D 5 x 200 mm</i>
Peso: 2.950 g	<i>Weight: 2.950 g</i>
Facile installazione, rapido montaggio dell'asta e del galleggiante, asta regolabile in lunghezza, e pieghevole, montaggio orizzontale, inclinato, verticale, galleggiante passante su foro DN 50, Custodia elettrica con facilità di cablaggio e manutenzione a strumento installato, guarnizioni esenti amianto, galleggianti disponibili in diametro 120 mm, 160 mm con adattatore per asta, innesto rapido per galleggiante per rapida manutenzione e/o pulizia.	<i>Easy installation, fast coupling of rod and floater, extended rod, horizontal, inclined and vertical installation, floater cross to hole of DN 50, Large box for easy electric connection and maintenance, no asbestos packing, floaters diameter 120 mm or 160 mm with rod adaptation, fast floater coupling.</i>
<b>accetta N° 2 microinterruttori di commutazione</b>	<b><i>Can be set N° 2 Microswitches</i></b>
<b>DATI TECNICI</b>	<b>TECHNICAL DATA</b>
Intervallo di Temperatura Ambiente permesso da -20 °C a +40 °C	<i>Range of the permitted ambient temperature from -20 °C to +40 °C</i>
Codice Temperatura - T°Liquido / Temperature Code - T°Liquid	
T6	<i>fino a / up to 85 °C</i>
T5	<i>fino a / up to 100 °C</i>
T4	<i>fino a / up to 135 °C</i>
T3	<i>fino a / up to 200 °C</i>
Massimo Voltaggio CA: 125 /250 V 50/60 Hz Massima Corrente CA: 5 A	<i>Max. Switching Voltage: 125 /250 V 50/60 Hz Max. Switching Current AC: 5 A</i>
<b>CODICI / CODES</b>	
<b>020 002</b>	<i>B933 Solo corpo (senza asta e galleggiante / Only body (no rod, no float)</i>
<b>020 004</b>	<i>B933 Completo di asta 200mm e galleggiante 53x140mm / with rod and float</i>
<b>020 006</b>	<i>B933 come 020 004 con n.2 interruttori SPDT / same as 020 004 with n.2 SPDT switches</i>
<b>020 010</b>	<i>B933 come 020 004 con custodia in AISI316 OR Viton / same as 020 004 with AISI316 case OR Viton</i>