



### Not-Halt-Taste im Gehäuse mit M12-Anschluss - 2Ö+1S SIL\_QRSKUV00IM12

**Beschreibung:** mit Schaltstellungsanzeige und gelbem Schutzkragen. Die Not-Halt-Taste ist durch Drehen entriegelbar und entspricht EN ISO 13850, VDE 0660, Teil 200, IEC/EN 60947-5-1 und IEC/EN 60947-5-5. Technische Daten der Kontaktgeber siehe vorige Seite. Befestigungsbohrung  $\varnothing 4,2$  mm

<b>Rubrik:</b>	Iso-Gehäuse bestückt
<b>Baureihe:</b>	SIL
<b>Schutzart:</b>	IP65
<b>Beleuchtung:</b>	nein
<b>Beschriftbar:</b>	nein
<b>Kontaktart:</b>	2Ö + 1S
<b>Farbe</b>	Unterteil dunkelgrau/Oberteil gelb
<b>Blockierschutzkragen:</b>	ja
<b>Zustimmfunktion:</b>	nein
<b>Entriegelung:</b>	Rechts- und Linksdrehung
<b>Schaltstellungsanzeige:</b>	ja
<b>Überlistsicher:</b>	ja
<b>Leitungseinführung:</b>	M12 8-polig, A-kodiert
<b>Bestückt:</b>	ja