



### Not-Halt Taste mit Statusanzeige aktiv (beleuchtet) / inaktiv (unbeleuchtet) FRVKDOO\_R0

Beschreibung:

- rot leuchtende Not-Halt-Taste (aktiv) nach EN ISO 13850:2015. - LED mit 0-Ohm Vorwiderstand. - Lieferung ohne externe LED-Überwachung. - geringe Einbautiefe. - 2 Öffner  
Anwendungsmöglichkeiten z.B.: - steckbare oder kabellose Bedienstationen. - steckbare Anlagenteile die stationär vorhanden aber nur zeitweise in Betrieb sind.

Rubrik:	Not-Halt-Taste
Baureihe:	SHORTRON®
Einbauöffnung:	Ø 22,3 mm
Einbautiefe:	25 mm
Schutzart:	IP65 / IP67
Beleuchtung:	ja
Beschriftbar:	nein
Kontaktart:	2Ö
Anschlussart:	Flachstecker 2,8 mm x 0,8 mm
Frontrahmen:	gelb
Pilzknopf:	rot/grau
Elektrische Lebensdauer:	50.000 Schaltspiele bei Nennlast
Lagertemperatur:	-40°C ... 80°C
Zwangsöffnung:	gemäß EN60947-5-1, Anh. K
Betriebstemperatur:	-25°C ... 70°C
Mechanische Lebensdauer:	50.000 Schaltspiele
Form:	rund
Überlistsicher:	ja
Blockierschutzkragen:	nein
Schaltstellungsanzeige:	ja
Entriegelung:	Rechts- und Linksdrehung
Kontaktwerkstoff:	AgNi