



Not-Halt Taste mit Statusanzeige aktiv (beleuchtet) / inaktiv (unbeleuchtet) FRVKDOI_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. - 1 Öffner / 1 Schließer Anwendungsmöglichkeiten z.B.: - steckbare oder kabellose Bedienstationen. - steckbare Anlagenteile die stationär vorhanden aber nur zeitweise in Betrieb sind.

Rubrik:

Not-Halt-Taste
SHORTRON®

Baureihe:

Ø 22,3 mm

Einbauöffnung:

25 mm

Einbautiefe:

IP65 / IP67

Schutzart:

ja

Beleuchtung:

nein

Beschriftbar:

Kontaktart:

1Ö + 1S

Anschlussart:

Flachstecker 2,8 mm x 0,8 mm

Frontrahmen

gelb

Pilzknopf

rot/grau

Mechanische Lebensdauer:

50.000 Schaltspiele

Elektrische Lebensdauer:

50.000 Schaltspiele bei Nennlast

Lagertemperatur:

-40°C ... 80°C

Lampenfassung:

keine, 3 mm LED integriert, ohne Vorwiderstand, mit Schutzdiode in Reihe

Zwangsöffnung:

gemäß EN60947-5-1, Anh. K

Form:

rund

Betriebstemperatur:

-25°C ... 70°C

Überlistsicher:

ja

Blockierschutzkragen:

nein

Schaltstellungsanzeige:

ja

Entriegelung:

Rechts- und Linksdrehung

Kontaktwerkstoff:

AgNi