



## Pulsante di emergenza con collare di protezione e contenitore SIL\_QRSKUV00

### Description:

con indicatore di stato e collare di protezione giallo. Il pulsante di emergenza può essere resettato tramite rotazione del pulsante rosso e corrisponde alla normativa EN ISO 13850, VDE 0660, capitolo 200, IEC/EN 60947-5-1 e IEC/EN 60947-5-5. Foro di fissaggio  $\varnothing$  4,2 mm  
 Avviso: l'utilizzatore deve garantire un facile raggiungimento del pulsante di emergenza con collare di protezione!

### Rubrica:

Scatole pulsantiere complete

### Serie:

SIL

### Grado di protezione:

IP65 \* 1)

### Illuminazione:

no

### descrivibile:

no

### Tipo di contatto:

2NC

### Tipo di connessione:

Connessione a vite 2x2,5 mm<sup>2</sup>

### Colore:

fondoscatola nero/coperchio giallo

### Colore componente:

Colore

### Funzione "antiastuzia":

si

### Passacavo:

M20 staccabile

### Vita meccanica:

50.000 commutazioni (20°C)

### Apertura positiva:

secondo EN60947-5-1, allegato K

### Temperatura di

-25°C ... 60°C

### funzionamento:

### Collare antibloccaggio:

si

### Materiale contatto:

AgNi

### Sblocco:

rotazione sinistra e destra

### Durata di vita elettrica:

50.000 commutazioni con carico nominale

### Indicatore di posizione:

si

### Temperatura di stoccaggio:

-25°C ... 85°C

### preconfezionato:

si