



## Wyłącznik zawiasowy bezpieczeństwa

ES 98 SB-02 - 10 mm

Nr. katalogowy: 1309563 (nr. katalogowy stary: 9105540001)

### Cechy produktu

- Obudowa metalowa
- Zasada montażu zgodna z EN 50041
- Przełączanie powolne  $\ominus$ , 2 zestyki rozwierne, dwuprzerwowe
- Przedział kablowy
- Napęd może być obracany 4 x 90°
- Otwór w wałku  $\varnothing$  10 mm

### Wymiary



### Dane techniczne

#### Normy

EN ISO 13849-1, EN 60947-5-1, EN ISO 14119

#### Obudowa

ciśnieniowy odlew aluminium, lakierowana proszkowo

#### Typ wyłącznika

typ 1

#### Poziom kodowania

brak kodowania

#### Stopień ochrony

IP67 (IEC/EN 60529)

#### B<sub>10d</sub> (Obciążenie 10 %)

2 miliony

#### T<sub>M</sub>

maks. 20 lat

#### Materiał styków

srebro

#### System łączeniowy

przełączanie powolne, zestyki rozwierne z otwarciem wymuszonym  $\ominus$

#### Elementy łączeniowe

2 zestyki rozwierne, typu Zb

#### Przyłącze

zaciski śrubowe

#### Przekrój przewodu

maks. 2.5 mm<sup>2</sup> (łącznie z tulejkami kablowymi)

#### Przepust kablowy

1 x M20 x 1.5

#### Znamionowe napięcie udarowe wytrzymałwane U<sub>imp</sub>

4 kV

#### Znamionowe napięcie izolacji U<sub>i</sub>

400 V

#### Konwencjonalny prąd termiczny I<sub>the</sub>

6 A

#### Znamionowy/e prąd/napięcie robocze I<sub>e</sub>/U<sub>e</sub>

6 A/250 VAC; 0.25 A/230 VDC

#### Kategoria użytkowania

AC-15; DC-13

#### Zabezpieczenie przed zwarcieniem

6 A gG/gN bezpiecznik zwłoczny

#### Temperatura otoczenia

-20 °C ... +80 °C

#### Trwałość mechaniczna

> 1 milion operacji

#### Atesty



Zastrzega się możliwość wystąpienia błędów i zmian technicznych.



## Wyłącznik zawiasowy bezpieczeństwa

ES 98 SB-02 - 10 mm

Nr. katalogowy: 1309563 (nr. katalogowy stary: 9105540001)

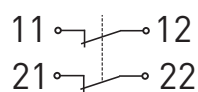
### Dane techniczne (ciąg dalszy)

---

Waga  
278 g

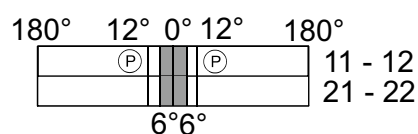
#### Diagram zestyków

---



#### Diagram łączy

---



Ⓟ Punkt/kąt wymuszonego rozwarcia