

## SR ZERO C

Order Code: 1330806

Interfaccia di sicurezza per dispositivi con EDM integrato. 2 NA + 1 NC. Terminali a molla

Livello di sicurezza

PL e

Uscite di sicurezza a relè

2 NA + 1 NC (6A a 250 Vca)



## Descrizione Tecnica

Modulo relè per interfacciare le barriere di sicurezza dotate di ingresso di feedback per il controllo di relè esterni, ad esempio: EOS4 X, Admiral AX, ecc.

Il modulo funziona con 2 relè a contatti guidati NA + 1 NC per applicazioni di sicurezza, pilotati e monitorati direttamente dalla barriera<P>Il contatto addizionale NC viene utilizzato per il monitoraggio del relè da parte della barriera (EDM). Con terminali a molla

## Caratteristiche

Livello di sicurezza	PL e
Livello di sicurezza (SIL / PL)	PL e - Cat. 4
Temperatura di funzionamento (°C)	- 30 ... 55
Tempo di risposta (ms)	
Segnalazioni	LED indicazione stato ingressi
Collegamenti	Morsetti estraibili, contatti a molla
MTTFD (ISO 13849-1) anni	The values depend on the type of use. Refer to the technical manual
Dispositivi di sicurezza collegabili	Dispositivi di sicurezza con ingresso di feedback per controllo di relè esterni (EDM). Ad esempio EOS4 X, EOS2 X, Admiral AX, Vision VX/VXL/MXL e Janus
Uscite di sicurezza a relè	2 NA + 1 NC (6A a 250 Vca)
Classe di prodotto	B

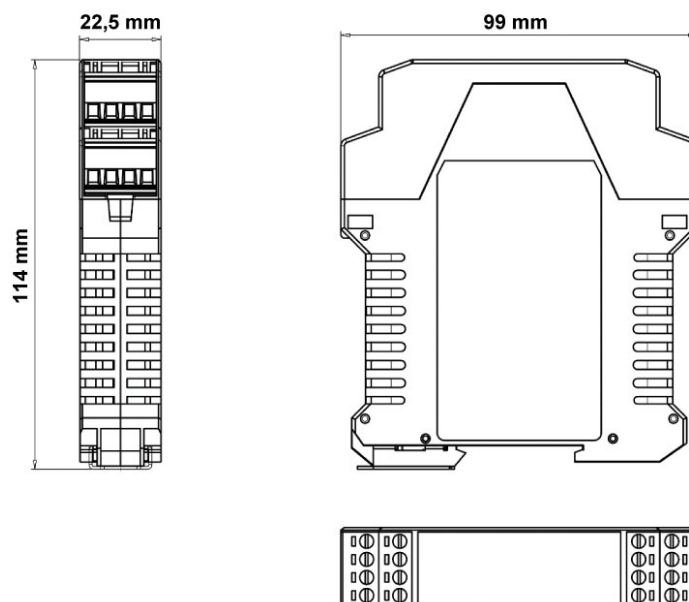
## Dati elettrici

Alimentazione (Vcc)	24 ± 20%
---------------------	----------

## Dati meccanici

Dimensioni AxLxP (mm)	99 x 22,5 x 114,5
Grado di protezione	IP2X
Fissaggio	Su barra omega DIN 35 mm secondo la norma EN 50022-35

Disegno Tecnico



**Certificati**

