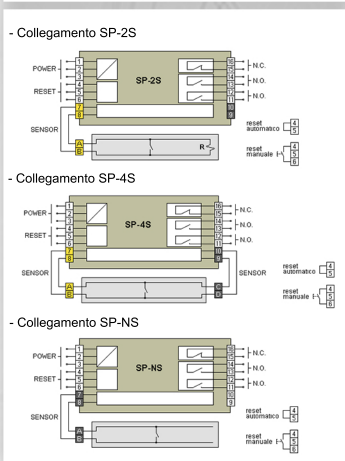


Unità di controllo

Modelli SP-2S / SP-4S / SP-NS





Caratteristiche generali:

Le unità di controllo Proswitch si classificano come segue:

- Tipo SP-2S Unità di controllo per bordi, tappeti e bumpers di sicurezza a 2 fili con resistenza interna (valore nominale di 8,2 KΩ).
- Tipo **SP-4S** Unità di controllo per bordi, tappeti e bumpers di sicurezza a 4 fili.
- Tipo SP-NS Unità di di controllo per applicazioni non di sicurezza ma di solo controllo contatti relè

Caratteristiche tecniche:

- Alimentazione : 24 Vcc / ca- Consumo : 250 mA

- Reset : automatico e manuale

- Tempo di risposta : da 6 a 14 ms

- N. di azionamenti : 2x10⁶

- Protezione : IP56 (IP65 s.r.)- Montaggio : guida DIN

Altro:

Le unità di controllo Proswitch sono perfettamente abinabili ai bordi e tappeti Proswitch ma anche perfettamente compatibili con qualsiasi dispotivo a contatto aperto con 2 fili più resistenza finale per la versione PS-2S o a 4 fili per la versione SP-4S.