



# ACTIVE



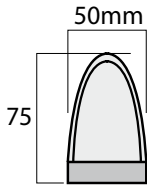
## COLLEGAMENTO

FILARE (cavo)

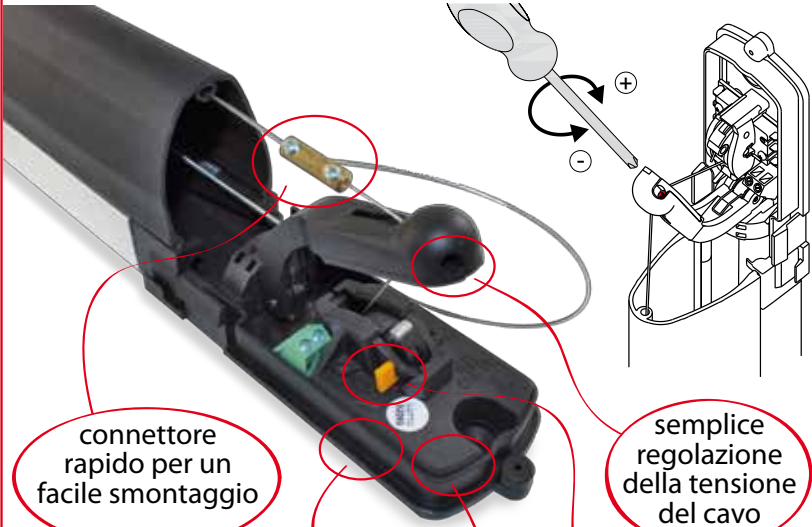


## DATI TECNICI

- Tempo di risposta: 0,1sec
- Uscita contatto J1: NC oppure 8.2KΩ
- Portata contatto: 5A-250Vac
- Temperatura esercizio: -10°C, +60°C
- Grado di protezione: IP54
- Velocità massima rilevamento: 12m/min
- Tempo recupero deformazione: <2sec



## CARATTERISTICHE MECCANICHE

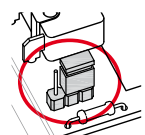


connettore rapido per un facile smontaggio

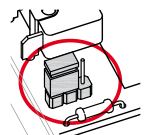
semplice regolazione della tensione del cavo

elettronica e microinterruttori protetti da copertura

cuneo di bloccaggio per il trasporto



uscita contatto  
**NC**



uscita resistiva  
**8.2KΩ**



**BORDO ATTIVO  
IN TUTTE LE POSIZIONI!**

**APE - 534 / 0015**

lunghezza 1,50 mt

**APE - 534 / 0017**

lunghezza 1,70 mt

**APE - 534 / 0020**

lunghezza 2,00 mt

**APE - 534 / 0025**

lunghezza 2,50 mt