

SCHEDA TECNICA PRODOTTO

## INTERRUTTORE DI SICUREZZA CBDSLS PER CBD4 E CBD6S

**Caratteristiche:**

- *Compatibile con centraline di controllo DESKLINE® CBD4 e CBD6S*
- *Cavo rivestito in plastica nera*
- *Dimensioni ridotte per una semplice installazione*
- *Colore: nero*



LINAK ha sviluppato per i sistemi DESKLINE® gestiti con centraline di controllo CBD4 o CBD6S l'interruttore di sicurezza SLS da utilizzarsi con micro-interruttore o costa sensibile. La funzione SLS previene il posizionamento non intenzionale in molteplici applicazioni. Attivando l'interruttore SLS, l'attuatore o colonna di sollevamento connessi al dispositivo si bloccano automaticamente quando incontrano un ostacolo ed iniziano la corsa in direzione opposta.

Può essere utilizzato con micro-interruttori normalmente aperti o normalmente chiusi.

#### Connessione:



#### Utilizzo:

L'interruttore CBDSL5001 può essere utilizzato per tutti i sistemi con centraline CBD4/CBD6S. Quando attivato, il sistema si blocca e muove l'attuatore/colonna per circa 40 mm (o per 4 secondi) nella direzione opposta.

Di conseguenza se si dispone di una colonna di sollevamento / un attuatore che ha una velocità bassa, il tempo sarà il limite che determina la lunghezza della corsa di ritorno.

La distanza di ritorno non sarà mai più lunga della corsa effettuata dal sistema prima di attivare l'interruttore di sicurezza. Ad esempio se il sistema ha una corsa di 25 mm e l'interruttore di sicurezza è attivato la corsa sarà circa 25 mm in direzione opposta.

L'interruttore di sicurezza opera come descritto in precedenza in entrambe le direzioni. Questa funzione può essere cambiata con il configuratore (da LINAK Italia) se si desidera impostare solo una direzione.

Gli interruttori sono attivi solo sul canale di riferimento connesso e solo se questo è in esecuzione.

## Normalmente aperto / Normalmente chiuso:

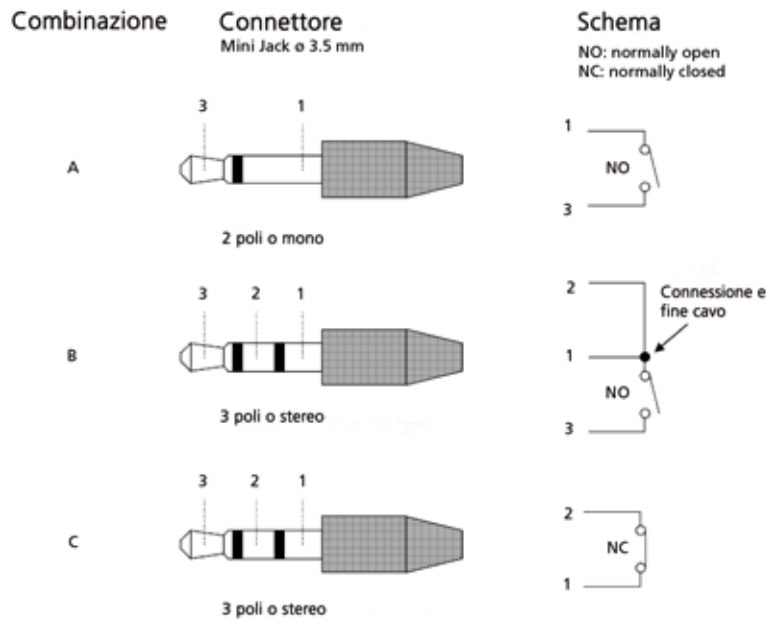


Figura 1: Combinazioni e funzionalità corrispondenti per SLS.

### Combinazione A

Utilizzando un connettore mini-jack "mono" equivalente ad uno già esistente (art. 0567009 con cavo a 2 fili ed un interruttore di sicurezza normalmente aperto) premendo l'interruttore si attiva il dispositivo SLS. Nel caso in cui venga rimosso il connettore, il sistema non può essere attivato.

### Combinazione B

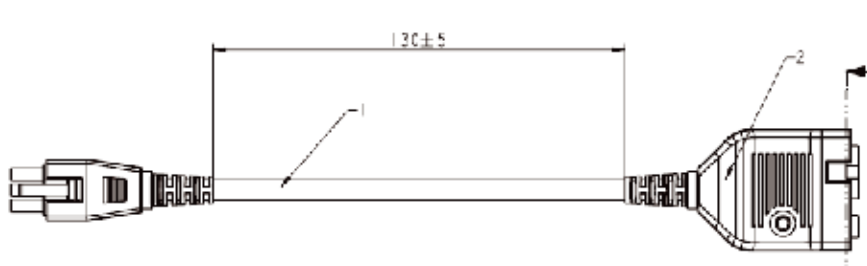
Utilizzando un connettore mini-jack "stereo" (art. 0567010) con cavo a 3 fili ed un interruttore di sicurezza normalmente aperto, premendo l'interruttore si attiva il dispositivo SLS. Rimuovendo il connettore o tagliando un cavo il sistema si arresta.

### Combinazione C

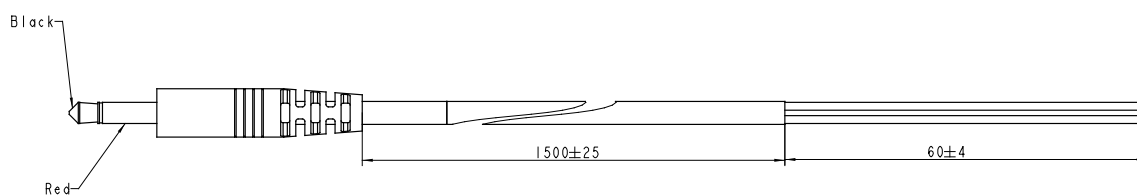
Utilizzando un connettore mini-jack "stereo" con cavo a 2 fili ed un interruttore di sicurezza normalmente chiuso, SLS si attiva premendo l'interruttore di sicurezza. Nuove funzioni sono la possibilità dell'utilizzo di un interruttore normalmente chiuso e la sicurezza contro la rimozione del connettore o di un cavo tagliato.

## Dimensioni:

### CBDSL5001

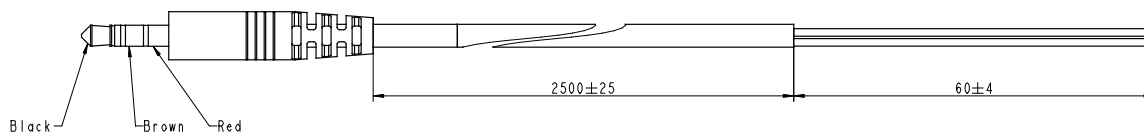


### Connettore SLS con cavo mini jack-mono



Codice articolo: 0567009

### Connettore SLS con cavo mini jack-stereo



Codice articolo: 0567010

Codice articolo SLS: CBDSL5001