

ARTICOLO/ITEM: **410LESW**



CONTATTO A FILO PER TAPPARELLE

UNIVERSAL WIRED CONTACT FOR ROLLER SHUTTERS



Indice/Index

IT • SCHEDA TECNICA PRODOTTO IN ITALIANO

2

EN • ENGLISH PRODUCT DATA-SHEET

3

LINCE ITALIA

Via Variante di Cancelliera, 00072
Arccia (RM) Italia

Tel.: +39 06 9301801 - Fax: +39 06 930180232

www.lince.net - info@lince.net

MD-03.11 Rev. 8 - Pag.: 1 di 3



ISO 45001: 2018
Sistema di gestione per la
salute e sicurezza sul lavoro



ISO 9001: 2015
Sistema di gestione
della qualità



ISO 14001: 2015
Sistema di gestione
ambientale



Codice articolo: 410LESW**Descrizione del prodotto:** Contatto a filo per tapparelle

Caratteristiche principali: Contatto a filo per tapparelle e serrande avvolgibili UNIVERSALE. Posizionato all'interno del cassonetto e fissato il filo nella parte bassa dell'avvolgibile, protegge dall'apertura, dal taglio e dallo sfondamento, permettendo l'inserimento dell'allarme anche con l'avvolgibile non completamente chiuso. Corpo in ABS con appendici laterali per applicazione delle slitte (art. 1829LESW/ST, opzionale) che ne facilitano il fissaggio. Camma interna in policarbonato e microswitch con contatti dorati OMRON made in Japan. Sistema di leveraggio brevettato interno per evitare la posizione di stallo del microswitch. Cordino lunghezza 2,9 ÷ 3,1 m con uscita su rullino in delrin e acciaio. Connessione tramite morsettiera. Abbinabile a centrali provviste d'ingressi veloci oppure con l'utilizzo della scheda di analisi art. 1608SHUNI. Dimensioni: 108 x 90 x 14 mm. Confezione da 3 pezzi.



CARATTERISTICHE TECNICHE

- Rilevazione: microswitch attivato da meccanismo brevettato
- Durata impulso: 4 ÷ 6 ms
- Connessione: tramite due morsetti a vite
- Materiale: ABS
- Materiale camma: Policarbonato
- Uscita cordino: su carrucola in DELRIN e perno INOX
- Lunghezza cordino: 2,8 ÷ 3,1 m
- Dimensioni: 108 x 90 x 14 mm (staffe escluse); 140 x 90 x 14 mm (staffe comprese)
- Temperatura di esercizio: - 10 °C ÷ +55 °C

ACCESSORI DISPONIBILI

- **1829LESW/ST** • Slitta per fissaggio contatti tapparella

LINCE ITALIA

Via Variante di Cancelliera, 00072
Ariccia (RM) Italia
Tel.: +39 06 9301801 - Fax: +39 06 930180232
www.lince.net - info@lince.net
MD-03.11 Rev. 8 - Pag.: 2 di 3



ISO 45001: 2018
Sistema di gestione per la
salute e sicurezza sul lavoro



ISO 9001: 2015
Sistema di gestione
della qualità



ISO 14001: 2015
Sistema di gestione
ambientale



Item Code: 410LESW**Descrizione del prodotto:** Universal wired contact for roller shutters

Main features: Universal wired contact for roller and general shutters installed inside the box and the wire in the lower part of the roller blind being fixed, it protects against opening, cutting and breaking, allowing the alarm to be activated even with the roller blind not completely closed. ABS body with lateral appendages for application of the slides (item 1829LESW/ST, optional) which facilitate installing. Internal cam in polycarbonate and microswitch with OMRON gold contacts made in Japan. Internal patented leverage system to avoid the stall position of the microswitch. Cord length 2,9 ÷ 3,1 m with output on roll in delrin and steel. Connection via terminal block. Can be combined with control panels equipped with fast inputs or with the use of the analysis card item 1608SHUNI. Dimensions: 108 x 90 x 14 mm. Pack of 3 pieces.



SPECIFICATIONS

- Detection: microswitch activated by patented mechanism
- Pulse duration: 4 ÷ 6 ms
- Connection: through two screw terminals
- Material: ABS
- Cam material: Polycarbonate
- Lanyard output: on DELRIN pulley and stainless steel pin
- Wire length: 2.8 ÷ 3.1 m
- Dimensions: 108 x 90 x 14 mm (excluding brackets); 140 x 90 x 14 mm (including brackets)
- Operating temperature: - 10 °C ÷ +55 °C

AVAILABLE ACCESSORIES

- **1829LESW/ST** • Slide for shutter contacts installation

LINCE ITALIA

Via Variante di Cancelliera, 00072
Ariccia (RM) Italia

Tel.: +39 06 9301801 - Fax: +39 06 930180232

www.lince.net - info@lince.net**MD-03.11 Rev. 8 - Pag.: 3 di 3**ISO 45001: 2018
Sistema di gestione per la
salute e sicurezza sul lavoroISO 9001: 2015
Sistema di gestione
della qualitàISO 14001: 2015
Sistema di gestione
ambientale