

**Codice articolo:** 1828LESW/E**Descrizione del prodotto:** CONTATTO TAPPARELLA EASY**Caratteristiche principali:**

Il contatto a filo LESW/E è stato progettato per proteggere gli avvolgibili dal taglio, dallo strappo e dal sollevamento. All'interno del dispositivo è presente un microinterruttore azionato direttamente dal movimento della camma. Può essere fissato direttamente al cassonetto tramite le viti in dotazione, oppure utilizzando le staffe opzionali (cod. 1829LESW/ST), che permettono al rilevatore di poter scorrere e quindi di poter essere posizionato in modo ottimale. Il terminale del cordino dispone di un capicorda che, dovutamente fissato sull'ultima stecca della tapparella tramite una vite parker, permette al meccanismo di rilevare qualsiasi movimento della stessa. L'inserimento dell'allarme è possibile anche quando l'avvolgibile non è completamente abbassato in quanto il microinterruttore al suo interno è costantemente nella posizione di chiuso e rileva solo le variazioni di stato.

Il presente articolo è stato **prodotto in Italia** e conforme alla marcatura **CE**.

Confezione: 10 pcs

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

Sistema di rilevazione.....	Microswitch Omron made in Japan
Tipo di contatto.....	NC in quiete
Durata impulso.....	4 ms ÷ 6 ms
Connessione.....	2 fili
Materiale corpo.....	ABS
Materiale camma.....	Policarbonato
Materiale rullino.....	Delrin su acciaio
Materiale cavo.....	Nylon
Lunghezza cavo.....	2,8 m ÷ 3,1 m
Dimensioni.....	102 x 94 x 14 mm
Temperatura di esercizio:.....	-10 °C ÷ +55 °

**ACCESSORI**

- 1829LESW/ST: staffe di supporto per un fissaggio regolabile del dispositivo.
- 1608SHUNI: scheda interfaccia conta-impulsi.