### Descrizione del Prodotto

Il finecorsa SCHNEIDER XCMN2159L1 è un dispositivo di commutazione progettato per applicazioni industriali, caratterizzato da una leva ad asta rotante in materiale termoplastico e configurazione di contatti 1NC+1NO a scatto rapido.

## **Caratteristiche Principali**

- \*\*Tipo di attuatore: \*\* Leva ad asta rotante in termoplastica con ritorno a molla.
- \*\*Configurazione dei contatti:\*\* 1 contatto normalmente chiuso (NC) e 1 contatto normalmente aperto (NO) con azione a scatto rapido.
- \*\*Materiale del corpo:\*\* Plastica.
- \*\*Tipo di connessione:\*\* Cavo preconfezionato.
- \*\*Lunghezza del cavo:\*\* 1 metro.

## **Specifiche Elettriche**

- \*\*Corrente nominale per AC-15 (230 V):\*\* 1,5 A.
- \*\*Corrente nominale per DC-13 (230 V):\*\* 0,1 A.

# **Specifiche Meccaniche**

- \*\*Larghezza del sensore:\*\* 30 mm.
- \*\*Altezza del sensore:\*\* 50 mm.
- \*\*Profondità del sensore:\*\* 16 mm.

### Condizioni Ambientali

- \*\*Temperatura operativa:\*\* Da -25°C a +70°C.
- \*\*Temperatura di stoccaggio:\*\* Da -40°C a +70°C.
- \*\*Grado di protezione: \*\* IP65 conforme a IEC 60529.

- \*\*Resistenza agli urti:\*\* 25 gn per 18 ms conforme a IEC 60068-2-27.
- \*\*Resistenza alle vibrazioni:\*\* 5 gn (frequenza 10...500 Hz) conforme a IEC 60068-2-6.

### Certificazioni e Conformità

- \*\*Certificazioni:\*\* UL, CCC, CSA.
- \*\*Standard: \*\* UL 508, CSA C22.2 No 14, IEC 60947-5-1, IEC 60204-1.

## **Imballaggio**

- \*\*Unità per confezione:\*\* 1.
- \*\*Dimensioni confezione: \*\* 4,5 cm (altezza) x 23 cm (larghezza) x 10 cm (lunghezza).
- \*\*Peso confezione:\*\* 162 g.

### Sostenibilità

- \*\*Status offerta sostenibile:\*\* Prodotto Green Premium.
- \*\*Conformità alla direttiva RoHS UE:\*\* Dichiarazione RoHS UE disponibile.
- \*\*Informazioni sulla Proposition 65 della California:\*\* Questo prodotto può esporre a sostanze chimiche come il Diisononyl phthalate (DINP), noto nello Stato della California per causare cancro, e il Di-isodecyl phthalate (DIDP), noto per causare difetti alla nascita o altri danni riproduttivi. Per ulteriori informazioni, visitare www.P65Warnings.ca.gov.

### Garanzia

- \*\*Periodo di garanzia:\*\* 18 mesi.