

Descrizione del Prodotto

L'Allen-Bradley 194L-HE6N-175 è un attuatore per interruttori di controllo e carico IEC, progettato per applicazioni industriali. Questo attuatore è compatibile con gli interruttori delle serie 194E e 194L, offrendo una soluzione affidabile per il controllo e l'isolamento dei circuiti elettrici.

Caratteristiche Principali

- ****Tipo di attuatore:**** Tipo N
- ****Colore:**** Rosso/Giallo
- ****Dimensioni:**** 67 mm x 67 mm
- ****Installazione:**** Montaggio a vite
- ****Manopola di controllo:**** Tipo a disco con predisposizione per il bloccaggio con 3 lucchetti
- ****Marcatura della legenda:**** 0 - 1 e OFF - ON (90 gradi)
- ****Grado di protezione:**** IP66 (UL Tipo 3/3R/12)

Applicazioni

Questo attuatore è ideale per l'uso in sistemi di controllo industriale, fornendo un'interfaccia utente chiara e sicura per l'attivazione e la disattivazione dei circuiti. La predisposizione per il bloccaggio con lucchetti consente di garantire la sicurezza durante le operazioni di manutenzione.

Documentazione e Certificazioni

Per ulteriori dettagli tecnici, è possibile consultare la scheda tecnica del prodotto disponibile sul sito ufficiale di Rockwell Automation.
([configurator.rockwellautomation.com](https://configurator.rockwellautomation.com/api/Product/194L-HE6N-175/cutsheet?utm_source=openai))

Il prodotto è conforme agli standard IEC e possiede le certificazioni necessarie per l'uso in applicazioni industriali.

Note

Le informazioni fornite sono basate sulle specifiche disponibili al momento della pubblicazione. Per informazioni aggiornate e dettagliate, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale del produttore.