

## Descrizione del Prodotto

L'ALLEN BRADLEY 194LHE6A175 è un attuatore per interruttori di controllo e carico IEC, progettato per applicazioni industriali che richiedono un controllo affidabile e sicuro. Questo attuatore è parte della serie 194E e 194L di Allen-Bradley, nota per la sua qualità e durata.

## Dati dell'Attuatore

- **Installazione:** Montaggio a vite
- **Dimensioni:** 64 mm x 64 mm (Taglia 6)
- **Stile:** Grigio/Nero
- **Marcatura della Legenda dell'Attuatore:** 0 - 1 (90 gradi)

## Caratteristiche Principali

- **Tipo di Attuatore:** Tipo A
- **Applicazione:** Interruttori di controllo e carico IEC
- **Metodo di Montaggio:** Montaggio a vite per una facile installazione
- **Design:** Stile grigio/nero con marcatura chiara per una facile identificazione
- **Angolo di Operazione:** 90 gradi con posizioni 0 e 1

## Applicazioni Tipiche

- Quadri di controllo industriali
- Macchinari per la produzione
- Sistemi di distribuzione dell'energia
- Applicazioni che richiedono un controllo manuale affidabile degli interruttori

## Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale fornita da Allen-Bradley.