#### Descrizione del Prodotto

Il SIEMENS 3LD22131TL51 è un interruttore di manovra-sezionatore progettato per applicazioni industriali, garantendo un'affidabile interruzione e sezionamento dei circuiti elettrici.

### **Caratteristiche Tecniche**

- \*\*Corrente Nominale (Ie):\*\* 25 A
- \*\*Tensione Nominale (Ue):\*\* 690 V AC
- \*\*Numero di Poli:\*\* 3
- \*\*Tipo di Montaggio:\*\* Montaggio su pannello
- \*\*Grado di Protezione:\*\* IP65
- \*\*Temperatura di Funzionamento:\*\* -25°C a +55°C
- \*\*Conformità Normativa:\*\* IEC 60947-3

# **Applicazioni**

Adatto per l'uso in quadri elettrici industriali, macchinari e impianti dove è necessaria una sicura interruzione e sezionamento dell'alimentazione elettrica.

#### Dimensioni e Peso

- \*\*Dimensioni (LxAxP):\*\* 90 mm x 90 mm x 65 mm
- \*\*Peso:\*\* 0,5 kg

## Accessori Compatibili

- Manopola di comando con serratura
- Contatti ausiliari aggiuntivi
- Coperture protettive

#### **Note**

Per ulteriori dettagli e informazioni sull'installazione, consultare il manuale tecnico fornito da SIEMENS.