#### Descrizione del Prodotto

Il SIEMENS 3LD22130TK51 è un sezionatore sottocarico della serie SENTRON, progettato come interruttore principale a 3 poli. Supporta una corrente nominale permanente di 32 A e una potenza operativa di 11,5 kW per AC-23 A a 400 V. È destinato al montaggio su base con bloccoporta e presenta un comando rotativo di colore nero, con fissaggio a 4 fori per l'operatore.

#### **Caratteristiche Tecniche**

Corrente Nominale Permanente (Iu): 32 A

Potenza Operativa Nominale per AC-23 A a 400 V: 11,5 kW

Potenza Operativa Nominale per AC-3 a 400 V: 10 kW

Numero di Poli: 3

Massima Tensione di Esercizio Nominale (Ue) per AC: 690 V

Resistenza a Corrente di Breve Durata (Icw): 0,64 kA

Grado di Protezione (IP), Lato Frontale: IP65

Colore dell'Elemento di Azionamento: Nero

Tipo di Azionamento: Manopola corta

Bloccabile: Sì

Adatto per Fissaggio a Terra: Sì

Adatto per Fissaggio Frontale a 4 Fori: Sì

Adatto per Fissaggio Frontale Centrale: No

Adatto per Montaggio su Quadro di Distribuzione: Sì

Adatto per Montaggio Intermedio: Sì

Azionamento a Motore Integrato: No

Azionamento a Motore Opzionale: No

Sganciatore di Tensione Opzionale: No

Esecuzione come Dispositivo di Arresto d'Emergenza: No

Esecuzione come Interruttore di Manutenzione/Riparazione: Sì

Esecuzione come Interruttore di Sicurezza: Sì

**Esecuzione come Interruttore Principale:** Sì

**Esecuzione come Invertitore:** No

Numero di Contatti Ausiliari, Contatti di Chiusura: 0

Numero di Contatti Ausiliari, Contatti di Riposo: 0

Numero di Contatti Ausiliari, Invertitori: 0

Numero di Interruttori: 1

Tipo di Collegamento Circuito Elettrico Principale: Morsetto telaio

Tipo di Protezione (NEMA): Altri

**Tipologia Costruttiva dell'Apparecchio:** Apparecchio da incasso, tecnica a installazione

fissa

**Informazioni Aggiuntive** 

Numero Articolo (MFN): 3LD2213-0TK51

EAN: 4011209403024

**Codice Doganale:** 85365080

Paese d'Origine: Germania

Conformità alla Direttiva RoHS: Prodotto conforme alla normativa RoHS

# **Classificazioni:**

eClass 12: 27-37-14-03

eClass 14: 27-37-14-03

ETIM 7: EC000216

ETIM 8: EC000216

UNSPSC 15: 39-12-22-33

# Dimensioni e Peso

**Dimensioni dell'Imballo (L x P x A):** 85,00 x 420,00 x 70,00 mm

**Peso Netto:** 0,411 kg

### Note

Per ulteriori dettagli e documentazione tecnica, si consiglia di consultare il sito ufficiale di Siemens o contattare un rappresentante autorizzato.