Descrizione del prodotto

Il VZ01 è un polo principale aggiuntivo progettato per gli interruttori-sezionatori TeSys Vario di Schneider Electric. Questo modulo consente di estendere le funzionalità degli interruttori V01, offrendo una soluzione modulare e flessibile per le esigenze di commutazione industriale.

Caratteristiche tecniche

- **Tipo di montaggio:** Montaggio laterale

- **Esecuzione:** Integrabile

- Tipo di collegamento elettrico: Connessione a vite

- Corrente nominale di esercizio (Ie) per AC-15, 230 V: 16 A

- Numero di contatti di chiusura: 1

- Serie: TeSys Vario

- **Produttore:** Schneider Electric

Compatibilità

Il modulo VZ01 è compatibile con gli interruttori-sezionatori TeSys Vario di tipo V01. È possibile collegare fino a tre moduli VZ01 al corpo dell'interruttore V01, permettendo una configurazione personalizzata in base alle specifiche esigenze applicative.

Certificazioni

Il VZ01 è certificato secondo diversi standard internazionali, tra cui IEC, UL, CSA, CCC ed EAC. Inoltre, aderisce al programma Green Premium di Schneider Electric, garantendo conformità alle direttive RoHS e REACH.

Documentazione tecnica

Per ulteriori dettagli tecnici, è possibile consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di Schneider Electric o presso i distributori autorizzati.