

Descrizione del Prodotto

Lo sganciatore MicroLogic 2.2 è un'unità di controllo elettronica progettata per gli interruttori scatolati ComPacT NSX160/250. Questo modello a 4 poli offre protezioni elettroniche di base con una corrente nominale di 160A.

Caratteristiche Principali

- **Numero di poli:** 4
- **Corrente nominale permanente (I_u):** 160 A
- **Tensione di esercizio per AC 50/60 Hz:** 690 V
- **Tipo di protezione:** Protezione da sovraccarico (L), protezione da cortocircuito di breve durata con ritardo fisso (So), protezione cortocircuito istantanea (I)
- **Intervallo di regolazione sganciatore di sovraccarico:** 63...160 A
- **Intervallo di regolazione intervento di breve durata (I_{sd}):** 1.5...10 x I_r
- **Intervallo registrazione prelevamento istantaneo (I_i):** 2400 A
- **Temperatura di lavoro:** -25...70°C
- **Classe di protezione:** IP40
- **Dimensioni (L x H x P):** 139.7 mm x 59.7 mm x 89.4 mm

Funzioni di Protezione

- **Protezione da sovraccarico (L):** Regolabile su 9 valori, intervallo 63...160 A
- **Protezione da cortocircuito di breve durata (So):** Regolabile su 9 valori, intervallo 1.5...10 x I_r
- **Protezione cortocircuito istantanea (I):** Fissa a 2400 A

Segnalazione Locale

- **LED verde lampeggiante:** Pronto al funzionamento

- ****LED arancione (90% Ir):**** Sovraccarico
- ****LED rosso (105% Ir):**** Sovraccarico

Compatibilità

Compatibile con gli interruttori ComPacT NSX160 e NSX250 della nuova generazione.

Standard e Certificazioni

Conforme agli standard EN/IEC 60947-2.

Informazioni Ambientali

- ****Impronta di carbonio:**** 36 kg CO₂ eq.
- ****Contenuto di metallo riciclato:**** 0%
- ****Confezione di cartone riciclato:**** Sì

Dimensioni e Peso

- ****Larghezza:**** 139.7 mm
- ****Altezza:**** 59.7 mm
- ****Profondità:**** 89.4 mm
- ****Peso:**** 563 g

Note

Per ulteriori dettagli e documentazione tecnica, consultare il sito ufficiale di Schneider Electric o il distributore autorizzato.