

## **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<sub>u</sub>):\*\* 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 (Isd):\*\* 1.5...10 x Ir
- \*\*Intervallo registrazione prelevamento istantaneo (Ii):\*\* 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 Ir
- \*\*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 CO<sub>2</sub> 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.