

Descrizione del Prodotto

Il modello SCHNEIDER C16L4 è una base interruttore della serie ComPacT NSX160L, progettata per ottimizzare lo spazio e la capacità di interruzione in applicazioni standard e specifiche. Questo dispositivo è fornito senza sganciatore, che deve essere ordinato separatamente, ed è compatibile con vari tipi di unità di sgancio.

Caratteristiche Tecniche

- **Corrente Nominale (I_n):**

160 A

- **Tensione Nominale di Esercizio (U_e):**

690 V AC a 50/60 Hz

- **Potere di Interruzione (I_{cu}):**

150 kA a 415 V AC 50/60 Hz

- **Numero di Poli:**

4

- **Tipo di Montaggio:**

Fisso su piastra posteriore

- **Tipo di Controllo:**

Leva

- **Dimensioni (L x H x P):**

140 mm x 161 mm x 86 mm

- **Grado di Protezione (IP):**

IP40

- **Conformità Normativa:**

IEC 60947, CCC, EAC

Applicazioni

Il C16L4 è ideale per la protezione di trasformatori, generatori e installazioni in ambito industriale e terziario, garantendo elevate prestazioni in termini di sicurezza e affidabilità.

Note

Si prega di notare che il modello C16L4 è fornito senza unità di sgancio, che deve essere acquistata separatamente per garantire il corretto funzionamento dell'interruttore.

Riferimenti

Per ulteriori dettagli e specifiche tecniche, consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di Schneider Electric o presso i distributori autorizzati.