Descrizione del Prodotto

L'interruttore-sezionatore Compact NSXm NA 100 A, codice prodotto LV426661, è progettato per garantire un sezionamento affidabile in applicazioni industriali e in piccoli edifici commerciali. Questo dispositivo offre funzionalità avanzate come la tecnologia EverLink, la possibilità di montaggio su guida DIN o su piastra, e l'integrazione di ausiliari a molla visibili esternamente. La versione a 4 poli è compatibile con gli accessori e gli ausiliari degli interruttori automatici Compact NSXm.

Caratteristiche Principali

- Corrente nominale permanente (Iu): 100 A
- Numero di poli: 4
- Tipologia costruttiva: apparecchio da incasso, installazione fissa
- Adatto per fissaggio a terra: Sì
- Colore dell'elemento di azionamento: nero
- Esecuzione come interruttore principale: Sì
- Esecuzione come interruttore di manutenzione/riparazione: Sì
- Max. tensione d'esercizio nominale (Ue) per AC: 690 V
- Corrente nominale permanente a AC-23, 400V: 100 A
- Corrente nominale permanente per AC-21, 400 V: 100 A
- Resistenza a corrente di breve durata (Icw): 1,5 kA
- Tipo di collegamento circuito elettrico principale: raccordo a vite
- Grado di protezione (IP), lato frontale: IP40
- Dimensioni (L x A x P): 108 mm x 137 mm x 80 mm
- Peso: 1,42 kg

Certificazioni e Conformità

- Conforme agli standard internazionali IEC 60947/CCC/CIASCUNA
- Conformità alle specifiche per il settore navale
- Etichetta Green Premium $^{\scriptscriptstyle\mathsf{TM}}$ per prestazioni ambientali avanzate
- Privo di mercurio
- Conforme alla direttiva RoHS dell'UE
- Dichiarazione REACh disponibile

Note

Il prodotto LV426661 è stato dichiarato fuori produzione il 23 gennaio 2023. Si consiglia di verificare la disponibilità di eventuali sostituti o prodotti alternativi presso il produttore o i distributori autorizzati.