## Descrizione del Prodotto

L'unità di derivazione KNB63SM48 di Schneider Electric è progettata per l'integrazione con il sistema di condotti sbarre Canalis KN. Supporta una corrente nominale di 63 A e consente l'installazione di dispositivi modulari fino a 8 moduli da 18 mm. La polarità dell'unità è 3L+N+PE, con disconnessione mediante apertura della porta. La porta si apre sul lato destro. È adatta per sistemi di messa a terra TT, IT e TN-S. Il colore è bianco RAL 9001. La piastra di occlusione può essere fornita, ma l'interruttore deve essere ordinato separatamente. Fornisce un grado di protezione IP55 conforme alla norma IEC 60529 e IK08 conforme a IEC 62262. È conforme alle norme IEC 61439-1 e IEC 61439-6.

## Caratteristiche Tecniche

Gamma di prodotto: Canalis

Compatibilità gamma: Condotto sbarre Canalis KN

**Tipo di prodotto o componente:** Unità di derivazione

Corrente nominale di impiego [Ie]: 63 A

**Tipo di protezione:** Interruttore: interruttore automatico miniaturizzato (MCB)

Modo di montaggio: Innesto con polarità fissa

Polarità unità di derivazione: 3L+N+PE

**Colore:** Bianco (RAL 9001)

**Applicazione:** Distribuzione di bassa potenza

Attrezzature fornite: 8 interruttori da ordinare separatamente; piastra di occlusione

Tensione nominale di impiego [Ue]: 230...500 V a seconda del dispositivo di protezione

Tensione nominale di tenuta agli impulsi [Uimp]: 4,6 kV

**Tensione nominale di isolamento [Ui]:** 400 V a seconda del dispositivo di protezione; 500 V a seconda del dispositivo di protezione

Frequenza di rete: 50/60 Hz

Collegamento elettrico: Terminale a tunnel - ISO50 25 mm² flessibile; Terminale a tunnel

- ISO50 25 mm² rigido

Lato apertura porta: Destra

Modalità di scollegamento unità di derivazione: Mediante apertura della porta

Norme di riferimento: IEC 61439-6; IEC 61439-1

Moduli 18 mm: 8

Larghezza: 344 mm

Profondità: 106 mm

Profondità con porta aperta: 432,5 mm

Altezza: 165 mm

**Peso netto:** 1,4 kg

**Ambiente** 

Sistema di messa a terra: TT; TN-S; IT

Grado di protezione IP: IP55 conforme a IEC 60529

**Grado di protezione IK:** IK08 conforme a IEC 62262

**Imballaggio** 

Tipo di unità di imballaggio 1: PCE

Numero di unità per imballaggio 1: 1

**Altezza imballaggio 1:** 13,7 cm

**Larghezza imballaggio 1:** 16,6 cm

**Lunghezza imballaggio 1:**  $34,6~\mathrm{cm}$ 

**Peso imballaggio 1:** 1,5 kg

Garanzia

Durata della garanzia: 18 mesi