

Descrizione del prodotto

L'unità di alimentazione Schneider Electric KSA250AB4 fa parte della gamma Canalis ed è progettata per fornire un'alimentazione affidabile e sicura. È compatibile con la piastra per pressacavo FL21 e supporta una tensione di esercizio nominale compresa tra 230 V AC e 690 V AC. La corrente nominale d'impiego è di 100 A, 160 A e 250 A. Realizzata in alluminio con trattamento superficiale bianco RAL 9001, l'unità è progettata per il montaggio a destra o sinistra tramite viti e il collegamento avviene tramite terminali a occhiello. Dispone di un circuito abilitante e offre un grado di protezione IP55 conforme alla norma IEC 60529 e IK08 conforme a IEC 62262. È conforme alle norme IEC 60439-2 e IEC 61439-6.

Caratteristiche tecniche

Corrente nominale per AC 50 Hz: 250 A

Tensione nominale per AC 50 Hz: 230 V

Numero di poli: 5

Punto di alimentazione: Fine

Esecuzione: Singolo

Colore: Bianco

Numero RAL: 9001

Grado di protezione (IP): IP55

Tipo di protezione (NEMA): 13

Lunghezza: 501 mm

Larghezza: 173,5 mm

Altezza: 308 mm

Conformità alle normative

IEC 60529 (IP55), IEC 62262 (IK08), IEC 60439-2, IEC 61439-6

Compatibilità

Piastra per pressacavo FL21

Materiale

Alluminio con trattamento superficiale bianco RAL 9001

Montaggio

Montaggio a destra o sinistra tramite viti

Collegamento

Terminali a occhiello

Certificazioni ambientali

Conforme a Green Premium (RoHS/REACH)