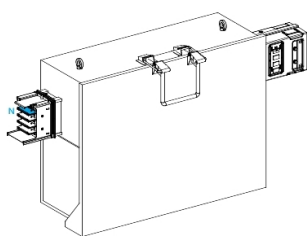


Scheda dati

Specifiche



Canalis - Unità di derivazione per fusibile NF o DIN - 630 A - 3L + N + PE

KSB630SE4

Prezzo: 5.748,00 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	Canalis
Compatibilità Gamma	Canalis KS elemento rettilineo
Tipo Prodotto	Unità di derivazione
busbar trunking compatibility	Canalis KS busbar trunkinginnesto
Corrente nominale di impiego [Ie]	630 A a 35 °C
protection type	fuse isolator: blade type fusibile3 conforme a NF o DIN
Attrezature fornite	Fuse Da ordinare separatamente
modo di montaggio	Innesto con polarità fissa
polarità unità di derivazione	3L+N+PE
Colore	Bianco (RAL 9001)

Caratteristiche tecniche

Applicazione	Medium power distribution
Tensione Nominale Di Tenuta Agli Impulsi [Uiimp]	6,8 kV
Tensione nominale di isolamento [Ui]	500 V a seconda del dispositivo di protezione
Frequenza Di Rete	50/60 Hz
collegamento elettrico	Copper cable lug - ISO40 480 mm ² flessibile Copper cable lug - ISO40 480 mm ² rigido
door/cover opening side	Destra
unità di derivazione modalità di scollegamento	Mediante apertura della porta
Norme Di Riferimento	IEC 61439-1 IEC 61439-6
materiale del corpo	Metallo
Larghezza	1144,5 mm
Profondità	300 mm
depth (door open)	1106,5 mm
Altezza	611 mm
Peso Netto	59 kg

Ambiente

sistema di messa a terra	TT TN-S IT
--------------------------	------------------

Grado Di Protezione IP IP55 conforming to CEI 60529

Grado Di Protezione Ik IK08 conforme aCEI 62262

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1 PCE

Num.unità in pkg. 1

Confezione 1: altezza 37,1 cm

Confezione 1: larghezza 63 cm

Confezione 1: profondità 110,5 cm

Peso imballo (Kg) 61,06 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi) 18



L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data >](#)

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti >](#)

Impronta ambientale

Informazioni ambientali

[Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato	Si
Imballaggio senza plastica	Si
Direttiva RoHS UE	Conforme alle esenzioni
Numeros SCIP	Fbe82b7c-542c-4391-913a-58c8f489ca40
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Stato privo di alogenzi	Prodotto privo di alogenzi
Senza PVC	Si
Senza silicone	Si

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
Ritiro del prodotto	No
Etichetta RAEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.