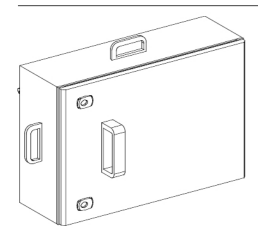
# KSB250SE4

Canalis - Unità di derivazione per fusibile DIN - T1 - 250 A - 3L + N + PE



### Presentazione

Gamma prodotto	Canalis
Compatibilità gamma	Canalis KT elemento rettilineo Canalis KS elemento rettilineo
Tipo prodotto	Unità di derivazione
Busbar trunking compatibility	Canalis KS busbar trunkinginnesto Canalis KT busbar trunking con KS tipo innesto
Corrente nominale di impiego [le]	250 A a 35 °C
Protection type	Fuse isolator: per aM blade type fusibile1 - 250 A conforme a NF Fuse isolator: per gG blade type fusibile1 - 250 A conforme a NF
Attrezzature 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 impiego [Ue]	230690 V a seconda del dispositivo di protezione
Tensione nominale di tenuta agli impulsi [Uimp]	6,8 kV
Tensione nominale di isolamento [Ui]	690 V a seconda del dispositivo di protezione
Frequenza di rete	50/60 Hz
Collegamento elettrico	Copper cable lug - ISO40 150 mm² flessibile Copper cable lug - ISO40 150 mm² 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	630 mm
Profondità	258 mm
Depth (door open)	777 mm
Altezza	432 mm
Peso prodotto	20 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 conforming to CEI 62262	

# Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE	
Numero di unità per confezione 1	1	
Confezione 1: altezza	31,0 cm	
Confezione 1: larghezza	43,5 cm	
Confezione 1: profondità	64,0 cm	

Confezione 1: peso	20,1 kg
Unità di misura confezione 2	P12
Numero di unità per confezione 2	4
Confezione 2: altezza	81,0 cm
Confezione 2: larghezza	80,0 cm
Confezione 2: profondità	120,0 cm
Confezione 2: peso	97,0 kg

# Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACh	☑ Dichiarazione REACh
Direttiva RoHS UE	Conforme alle esenzioni
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	☑ Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	<b>₫</b> Sì
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

# Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months
----------	-----------