



Presentazione

Gamma prodotto	Canalis
Compatibilità gamma	Canalis (KN) elemento rettilineo
Tipo prodotto	Unità di derivazione
Busbar trunking compatibility	Canalis KN busbar trunkinginnesto
Corrente nominale di impiego [Ie]	50 A a 35 °C
Protection type	Fuse isolator: per aM cilindrico fusibile 14 x 51 mm - 50 A conforme a NF Fuse isolator: per gG cilindrico fusibile 14 x 51 mm - 50 A conforme a NF
Attrezzature fornite	Fuse da ordinare separatamente
Modo di montaggio	Innesto con polarità fissa
Polarità unità di derivazione	3L+PE 3L+N+PE
Colore	Bianco (RAL 9001)

Caratteristiche tecniche

Applicazione	Distribuzione
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]	500 V a seconda del dispositivo di protezione
Frequenza di rete	50/60 Hz
Collegamento elettrico	Terminale clampaggio cavi - ISO50 16 mm ² flessibile Terminale clampaggio cavi - ISO50 16 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
Larghezza	344 mm
Profondità	101 mm
Depth (door open)	420 mm
Altezza	165 mm
Peso prodotto	1,5 kg

Ambiente

Grado di protezione IP	IP55 conforme a IEC 60529
Grado di protezione IK	IK08 conforme a IEC 62262

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	13,700 cm
Confezione 1: larghezza	16,600 cm
Confezione 1: profondità	34,600 cm
Confezione 1: peso	1,650 kg
Unità di misura confezione 2	P12
Numero di unità per confezione 2	52
Confezione 2: altezza	80,000 cm

Confezione 2: larghezza	80,000 cm
Confezione 2: profondità	120,000 cm
Confezione 2: peso	104,000 kg

Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACh	Dichiarazione REACh
REACh senza SVHC	Si
Direttiva RoHS UE	Conformità EU RoHS Dichiarazione
Privo di metalli pesanti tossici	Si
Senza mercurio	Si
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	Si
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.
Contenuto di alogeni	Prodotto privo di alogeni

Garanzia contrattuale

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