



### 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 <sup>2</sup> flessibile Terminale clampaggio cavi - ISO50 16 mm <sup>2</sup> 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	<a href="#">Dichiarazione REACh</a>
REACh senza SVHC	Si
Direttiva RoHS UE	Conformità <a href="#">EU RoHS Dichiarazione</a>
Privo di metalli pesanti tossici	Si
Senza mercurio	Si
Regolamento RoHS della Cina	<a href="#">Dichiarazione RoHS Della Cina</a>
Informazioni esenzioni RoHS	<a href="#">Si</a>
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
----------	-----------