



### Presentazione

Gamma prodotto	Canalis
Compatibilità gamma	Canalis KS elemento rettilineo Canalis KT elemento rettilineo
Tipo di offerta	Classic
Tipo prodotto	Unità di derivazione
Corrente nominale di impiego [Ie]	160 A a 35 °C
Tipo di protezione	Interruttore: Compact NSX100 Interruttore: Compact NSX160
Attrezzature fornite	Interruttore da ordinare separatamente
Modo di montaggio	Piastra 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]	400 V a seconda del dispositivo di protezione 500 V a seconda del dispositivo di protezione
Tensione nominale di tenuta agli impulsi [Uimp]	6,8 kV
Tensione nominale di isolamento [Ui]	400 V a seconda del dispositivo di protezione 500 V a seconda del dispositivo di protezione
Frequenza di rete	50/60 Hz
Tipo di controllo	Manovra rotativa rinviata
Collegamento elettrico	Crimp lug - ISO32 70 mm <sup>2</sup> flessibile Crimp lug - ISO32 70 mm <sup>2</sup> rigido
Door/cover opening side	Destra
Unità di derivazione modalità di scollegamento	By rotary operating handle
Numero di aperture	1 apertura per FL21 gland plate
Norme di riferimento	IEC 61439-6 IEC 61439-1
Materiale del corpo	Metallo
Larghezza	450 mm
Profondità	246 mm
Depth (door open)	625,5 mm
Altezza	310 mm
Peso prodotto	9,5 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	26,000 cm
Confezione 1: larghezza	34,000 cm
Confezione 1: profondità	49,000 cm
Confezione 1: peso	9,700 kg
Unità di misura confezione 2	P12
Numero di unità per confezione 2	8
Confezione 2: altezza	71,000 cm
Confezione 2: larghezza	80,000 cm
Confezione 2: profondità	120,000 cm
Confezione 2: peso	89,600 kg

## Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>
Direttiva RoHS UE	Conforme alle esenzioni
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	<a href="#">Dichiarazione RoHS Della Cina</a>
Informazioni esenzioni RoHS	<a href="#">Sì</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 con parti in plastica prive di alogeni

## Garanzia contrattuale

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