



Presentazione

Gamma prodotto	Canalis
Compatibilità gamma	Canalis KS elemento rettilineo
Tipo di offerta	Advanced
Tipo prodotto	Unità di derivazione
Corrente nominale di impiego [Ie]	400 A a 35 °C
Tipo di protezione	Interruttore: Compact NSX400
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	Meccanismo motore
Collegamento elettrico	Crimp lug - ISO40 50 mm ² flessibile Crimp lug - ISO40 70 mm ² rigido
Door/cover opening side	Destra
Unità di derivazione modalità di scollegamento	Mediante apertura della porta
Norme di riferimento	IEC 61439-6 IEC 61439-1
Materiale del corpo	Metallo
Larghezza	700 mm
Profondità	352 mm
Depth (door open)	973,5 mm
Peso prodotto	22 kg

Ambiente

Sistema di messa a terra	TN-C
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	35,300 cm
Confezione 1: larghezza	43,800 cm
Confezione 1: profondità	73,400 cm
Confezione 1: peso	25,679 kg
Unità di misura confezione 2	P12
Numero di unità per confezione 2	4

Confezione 2: altezza	95,000 cm
Confezione 2: larghezza	80,000 cm
Confezione 2: profondità	120,000 cm
Confezione 2: peso	114,700 kg

Garanzia contrattuale

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