



Presentazione

Gamma prodotto	Canalis
Compatibilità gamma	Canalis (KS) elemento rettilineo
Tipo prodotto	Unità di derivazione
Busbar trunking compatibility	Canalis KS busbar trunkinginnesto
Corrente nominale di impiego [Ie]	32 A
Tipo di protezione	Interruttore: miniature circuit breaker (MCB)
Modo di montaggio	Innesto con polarità fissa
Polarità unità di derivazione	3L+N+PE
Colore	Bianco (RAL 9001)

Caratteristiche tecniche

Applicazione	Medium power distribution
Attrezzature fornite	Interruttore da ordinare separatamente Otturatore
Tensione nominale di impiego [Ue]	230...690 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 690 V a seconda del dispositivo di protezione
Frequenza di rete	50/60 Hz
Collegamento elettrico	Pre-wired terminal block - ISO32 6 mm ² flessibile Pre-wired terminal block - ISO32 10 mm ² rigido
Door/cover opening side	Fronte
Unità di derivazione modalità di scollegamento	Mediante estrazione
Norme di riferimento	IEC 61439-6 IEC 61439-1
Materiale del corpo	Plastica
Passo 18 mm	5
Larghezza	135 mm
Profondità	108 mm
Altezza	175 mm
Peso prodotto	0,6 kg

Ambiente

Sistema di messa a terra	TT TN-S IT
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	16,500 cm
Confezione 1: larghezza	15,500 cm
Confezione 1: profondità	18,500 cm

Confezione 1: peso	724,000 g
Unità di misura confezione 2	P12
Numero di unità per confezione 2	119
Confezione 2: altezza	80,000 cm
Confezione 2: larghezza	80,000 cm
Confezione 2: profondità	120,000 cm
Confezione 2: peso	103,000 kg

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
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
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
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
----------	-----------