



Presentazione

Gamma prodotto	Canalis
Nome prodotto	KS
Nome dispositivo	KSA
Tipo di offerta	Classic Rising main
Tipo prodotto	Unità di alimentazione
Compatibilità prodotto	Canalis KSA busbar trunking 100...250 A
Conductors material	Alluminio
Polarità condotto sbarre	3L + N + PE
Corrente nominale di impiego [Ie]	100 A
Tipologia protezione	Senza protezione
Tensione nominale di esercizio [Ue]	230...690 V
Colore	Bianco (RAL 9001)

Caratteristiche tecniche

Tipo di controllo	Senza
Numero di circuiti	1
Apparecchiatura fornita	Chiusura di estremità
Installazione	Destra Sinistra
Installazione	Con viti
Installazione	Barra colletttrice
Materiale del corpo	Plastica
Connessioni - morsetti	Morsettiera per 16 mm ² flessibile Morsettiera per 16 mm ² rigido
Larghezza	390 mm
Profondità	112 mm
Altezza	212 mm
Peso prodotto	1,8 kg
Standard	IEC 61439-1 IEC 61439-6

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	12,500 cm
Confezione 1: larghezza	22,000 cm
Confezione 1: profondità	39,000 cm
Confezione 1: peso	2,015 kg
Unità di misura confezione 2	P06
Numero di unità per confezione 2	30

Confezione 2: altezza	89,500 cm
Confezione 2: larghezza	60,000 cm
Confezione 2: profondità	80,000 cm
Confezione 2: peso	66,565 kg

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	Dichiarazione REACh
REACh senza SVHC	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità EU RoHS Dichiarazione
Privo di metalli pesanti tossici	Sì
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	Sì
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 privo di alogeni

Garanzia contrattuale

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