



Presentazione

Gamma prodotto	Canalis
Nome prodotto	KS
Nome dispositivo	KSA
Compatibilità prodotto	Canalis KSA busbar trunking 100...250 A
Tipo di offerta	Classic Rising main
Tipo prodotto	Unità di alimentazione
Conductors material	Alluminio
Corrente nominale di impiego [Ie]	250 A
Tensione nominale di esercizio [Ue]	230...690 V
Numero di circuiti	1
Polarità condotto sbarre	3L + N + PE
Tipologia protezione	Senza protezione
Tipo di controllo	Senza
Colore	Bianco (RAL 9001)

Caratteristiche tecniche

Apparecchiatura fornita	Chiusura di estremità
Installazione	Destra Sinistra
Installazione	Con viti
Installazione	Barra colletttrice
Materiale del corpo	Metallo
Connessioni - morsetti	Occhiello per 240 mm ² flessibile Occhiello per 240 mm ² rigido
Larghezza	501 mm
Profondità	173,5 mm
Altezza	308 mm
Peso prodotto	8 kg
Norme di riferimento	IEC 61439-1 IEC 61439-6

Ambiente

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	18,000 cm
Confezione 1: larghezza	32,000 cm
Confezione 1: profondità	50,600 cm
Confezione 1: peso	9,900 kg
Unità di misura confezione 2	P06
Numero di unità per confezione 2	6
Confezione 2: altezza	60,000 cm

Confezione 2: larghezza	80,000 cm
Confezione 2: profondità	60,000 cm
Confezione 2: peso	67,900 kg

Sostenibilità dell'offerta

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
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
----------	-----------