



Presentazione

Gamma prodotto	Canalis
Nome prodotto	KS
Nome dispositivo	KSA
Compatibilità prodotto	Canalis KSA busbar trunking 500...1000 A
Tipo di offerta	Classic Rising main
Tipo prodotto	Unità di alimentazione
Conductors material	Alluminio
Corrente nominale di impiego [Ie]	630 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
Installazione	Con viti
Installazione	Barra colletttrice
Materiale del corpo	Metallo
Connessioni - morsetti	Occhiello per 300 mm² rigido Occhiello per 300 mm² flessibile
Larghezza	753 mm
Profondità	288 mm
Altezza	457 mm
Peso prodotto	22 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	29,4 cm
Confezione 1: larghezza	50,0 cm
Confezione 1: profondità	76,1 cm
Confezione 1: peso	24,0 kg
Unità di misura confezione 2	P06
Numero di unità per confezione 2	2
Confezione 2: altezza	80,0 cm
Confezione 2: larghezza	80,0 cm

Confezione 2: profondità	60,0 cm
Confezione 2: peso	60,0 kg

Sostenibilità dell'offerta

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