



Presentazione

Gamma prodotto	Canalis
Nome prodotto	KS
Nome dispositivo	KSA
Tipo di offerta	Classic
Tipo prodotto	Gomito
Descrizione condotto sbarre	Standard
Compatibilità prodotto	Canalis KSA busbar trunking 500...1000 A
Applicazione	Cambio direzione
Conductors material	Alluminio
Polarità condotto sbarre	3L + N + PE
Corrente nominale di impiego [Ie]	1000 A a 35 °C
Grado di protezione IP	IP55 conforme a IEC 60529
Tensione nominale di esercizio [Ue]	230...690 V
Frequenza di rete	50/60 Hz
Angolo di funzionamento	90 °
Tipo di cambio di direzione	Direzione 1: curva a in su -
Colore	Bianco (RAL 9001)
Tipo di dimensione	Fisso

Caratteristiche tecniche

Lunghezza	290 Mm A 290 mm B
Larghezza	113 mm
Altezza	146 mm
Peso prodotto	13,5 kg
Installazione	Sul condotto
Installazione	Qualunque posizione
Collegamento elettrico	Contatto scorrevole
Installazione	Con viti
Standard	IEC 61439-1 IEC 61439-6

Ambiente

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	20,0 cm
Confezione 1: larghezza	39,5 cm
Confezione 1: profondità	47,0 cm
Confezione 1: peso	15,246 kg
Unità di misura confezione 2	P06
Numero di unità per confezione 2	6

Confezione 2: altezza	75,0 cm
Confezione 2: larghezza	80,0 cm
Confezione 2: profondità	60,0 cm
Confezione 2: peso	105,0 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.

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 mesi
----------	---------