



### Presentazione

Gamma prodotto	Canalis
Nome prodotto	KS
Nome dispositivo	KSA
Tipo di offerta	Advanced
Tipo prodotto	Gomito
Descrizione condotto sbarre	Standard su a misura (per side)
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 destra - neutro a su Direzione 2: curva a sinistra - neutro a su
Colore	Bianco (RAL 9001)
Tipo di dimensione	A misura

### Caratteristiche tecniche

Lunghezza	290...800 Mm A 290...800 mm B
Larghezza	113 mm
Altezza	146 mm
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	16,7 cm
Confezione 1: larghezza	84,5 cm
Confezione 1: profondità	84,5 cm
Confezione 1: peso	17,5 kg

## Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>
REACH senza SVHC	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità <a href="#">EU RoHS Dichiarazione</a>
Privo di metalli pesanti tossici	Sì
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	<a href="#">Dichiarazione RoHS Della Cina</a>
Informazioni esenzioni RoHS	<a href="#">Sì</a>
Informazioni ambientali	<a href="#">Profilo Ambientale Del Prodotto</a>
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
----------	---------