# KSA500EV4153

# elemento colonna montante 500A 4 poli 2m 3 derivazioni





#### Presentazione

Gamma	Canalis
Nome dispositivo	KSA
Tipo di offerta	Rising main
Tipo prodotto	Elemento rettilineo
Descrizione condotto sbarre	Vertical distribution length
Compatibilità prodotto	Canalis KSA busbar trunking 5001000 A
Conductors material	Alluminio
Polarità condotto sbarre	3L + N + PE
Numero uscite di derivazione	3
Corrente nominale di impiego [le]	500 A a 35 °C
Grado di protezione IP	IP55 conforme a IEC 60529
Installazione	Con viti
Tipo di dimensione	Fisso
Lunghezza	1,5 m
Colore	Bianco (RAL 9001)

# Caratteristiche tecniche

Numero di poli	4
Posizione neutro	Destra
Installazione	Verticale
Tensione nominale di esercizio [Ue]	230690 V
Frequenza di rete	50/60 Hz
Tensione nominale di tenuta agli impulsi [Uimp]	8 kV
Tensione nominale di isolamento [Ui]	690 V
Corrente di tenuta nominale al cortocircuito [lcw]	26,2 kA
Corrente nominale di picco ammissibile [lpk]	55 kA
Collegamento elettrico	Contatto scorrevole
Larghezza	113 mm
Altezza	146 mm
Peso prodotto	19,5 kg
Intervallo unità di derivazione	500 mm
Campo magnetico irradiato	0,66 μΤ
Limite stress termico	733 kA²s
THDI	015 % 500 A 1533 % 400 A 33100 % 315 A
Maximum voltage drop	<0,013 V con fattore di potenza = 1 a 50 Hz con 1 A per una lunghezza di 100 m <0,014 V con fattore di potenza = 0,9 a 50 Hz con 1 A per una lunghezza di 100 m <0,014 V con fattore di potenza = 0,8 a 50 Hz con 1 A per una lunghezza di 100 m <0,013 V con fattore di potenza = 0,7 a 50 Hz con 1 A per una lunghezza di 100 m
Norme	IEC 61439-1 IEC 61439-6

#### **Ambiente**

Grado di protezione IK	IK08 conforme a IEC 62262
Temperatura ambiente di funzionamento	35 °C (senza declassamento) 55 °C (con fattore di declassamento)

# Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	12,000 cm
Confezione 1: larghezza	17,000 cm
Confezione 1: profondità	164,000 cm
Confezione 1: peso	19,500 kg
Unità di misura confezione 2	PAL
Numero di unità per confezione 2	12
Confezione 2: altezza	49,000 cm
Confezione 2: larghezza	69,000 cm
Confezione 2: profondità	220,000 cm
Confezione 2: peso	243,000 kg

# Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	Dichiarazione REACh
REACh senza SVHC	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità <sup>₫</sup> EU RoHS Dichiarazione
Privo di metalli pesanti tossici	Sì
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	☑ Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	<b>₫</b> Si
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