



Presentazione

Gamma prodotto	Canalis
Nome prodotto	KN
Tipo prodotto	Elemento rettilineo
Descrizione condotto sbarre	Elemento flessibile
Compatibilità prodotto	KN
Applicazione	Distribuzione
Tipo di cambio di direzione	2 dimensioni
Numero di circuiti	1
Corrente nominale di impiego [Ie]	43 A a 35 °C 63 A a 25 °C
Tensione nominale di esercizio [Ue]	230...500 V

Caratteristiche tecniche

Limite stress termico	1800 kA²s
Maximum radiated magnetic field	186 pT
Tensione nominale di tenuta agli impulsi [Uimp]	6 kV
Tensione nominale di isolamento [U]	500 V
Corrente di tenuta nominale al cortocircuito [Icw]	1,3 kA
Corrente nominale di picco ammissibile [Ipk]	11 kA
THDI	0...15 % 63 A 15...33 % 50 A 33...100 % 40 A
Frequenza di rete	50/60 Hz
Tipo di controllo	Senza
Lunghezza	1 m
Colore	Bianco (RAL 9001)
Peso prodotto	2,1 kg
Installazione	Con viti
Standard	IEC 61439-1 IEC 61439-6

Ambiente

Grado di protezione IP	IP55 conforme a IEC 60529
Grado di protezione IK	IK08 conforme a IEC 62262
Temperatura ambiente	0...35 °C senza riduzione

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	3,500 cm
Confezione 1: larghezza	9,200 cm
Confezione 1: profondità	101,000 cm
Confezione 1: peso	2,200 kg
Unità di misura confezione 2	PAL
Numero di unità per confezione 2	40

Confezione 2: altezza	50,000 cm
Confezione 2: larghezza	62,000 cm
Confezione 2: profondità	119,000 cm
Confezione 2: peso	97,000 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
----------	-----------