



Presentazione

Gamma prodotto	Canalis
Nome prodotto	KN
Tipo prodotto	Flexible element
Descrizione condotto sbarre	Curva flessibile
Applicazione	Distribuzione
Tipo di cambio di direzione	2 dimensioni
Corrente nominale di impiego [Ie]	160 A a 35 °C
Tensione nominale di esercizio [Ue]	230...500 V
Frequenza di rete	50/60 Hz
Numero di circuiti	1
Tipo di controllo	Senza
Colore	Bianco (RAL 9001)

Caratteristiche tecniche

Installazione	Con viti
Limite stress termico	8000 kA²s
Maximum radiated magnetic field	0,186 µT
Tensione nominale di tenuta agli impulsi [Uimp]	6 kV
Tensione nominale di isolamento [U]	500 V
Corrente di tenuta nominale al cortocircuito [Icw]	2,8 kA
Corrente nominale di picco ammissibile [Ipk]	20 kA
THDI	0...15 % 160 A 15...33 % 130 A 33...100 % 100 A
Angolo di funzionamento	80...180 °
Lunghezza	355 mm
Peso prodotto	1,5 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
Temperatura ambiente	0...35 °C senza riduzione

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	4,0 cm
Confezione 1: larghezza	11,0 cm
Confezione 1: profondità	54,4 cm
Confezione 1: peso	1,08 kg
Unità di misura confezione 2	P06
Numero di unità per confezione 2	4

Confezione 2: altezza	32 cm
Confezione 2: larghezza	60 cm
Confezione 2: profondità	80 cm
Confezione 2: peso	10,72 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
----------	-----------