



Presentazione

Gamma prodotto	Canalis
Nome prodotto	KN
Nome dispositivo	KNA
Tipo prodotto	Unità di alimentazione
Compatibilità prodotto	Canalis KNA busbar trunking 40...63 A
Conductors material	Alluminio
Polarità condotto sbarre	3L + N + PE L + N + PE
Corrente nominale di impiego [Ie]	63 A
Tipologia protezione	Senza protezione
Tensione nominale di esercizio [Ue]	230...500 V
Colore	Bianco (RAL 9001)

Caratteristiche tecniche

Tipo di controllo	Senza
Numero di circuiti	1
Apparecchiatura fornita	Chiusura di estremità
Installazione	Sinistra Destra
Installazione	Con clip
Installazione	Barra colletttrice
Connessioni - morsetti	Morsettiera per 16 mm ² flessibile Morsettiera per 25 mm ² rigido
Larghezza	265 mm
Profondità	71 mm
Altezza	92 mm
Peso prodotto	580 g
Standard	IEC 61439-6

Ambiente

Grado di protezione IP	IP55 conforme a IEC 60529
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	8,0 cm
Confezione 1: larghezza	11,0 cm
Confezione 1: profondità	29,9 cm
Confezione 1: peso	651,0 g
Unità di misura confezione 2	P06
Numero di unità per confezione 2	36
Confezione 2: altezza	37,4 cm
Confezione 2: larghezza	60 cm

Confezione 2: profondità	80 cm
Confezione 2: peso	29,818 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.
Contenuto di alogeni	Prodotto privo di alogeni

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months
----------	-----------