



Presentazione

Gamma	Canalis
Tipo prodotto	Unità di derivazione
Nome dispositivo	KBC
Applicazione	Illuminazione
Compatibilità gamma	Canalis (KBA) elemento rettilineo Canalis (KBB) elemento rettilineo

Caratteristiche tecniche

Tensione nominale di esercizio [Ue]	230...240 V
Tensione nominale di tenuta agli impulsi [Uimp]	4 kV
Tensione nominale di isolamento [Ui]	690 V
Corrente nominale di impiego [Ie]	16 A a 35 °C
Frequenza di rete	50/60 Hz
Tipologia protezione	Senza protezione
Polarità unità di derivazione	3L+N+PE
Tipo connettore unità di derivazione	Con polarità fissa
Standard	EN/IEC 61439-1 EN/IEC 61439-6
Larghezza	205 mm
Profondità	38 mm
Altezza	68 mm
Colore	Crema (RAL 9001)
Peso prodotto	90 g

Ambiente

Grado di protezione IP	IP55 conforme a EN/IEC 60529
------------------------	------------------------------

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	8,000 cm
Confezione 1: larghezza	8,000 cm
Confezione 1: profondità	18,000 cm
Confezione 1: peso	189,000 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	18
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	3,899 kg
Unità di misura confezione 3	P06

Numero di unità per confezione 3	144
Confezione 3: altezza	74,000 cm
Confezione 3: larghezza	80,000 cm
Confezione 3: profondità	60,000 cm
Confezione 3: peso	37,588 kg

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Direttiva RoHS UE	Conformità EU RoHS Dichiarazione
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.
Senza PVC	Sì
Contenuto di alogeni	Prodotto con parti in plastica prive di alogeni

Garanzia contrattuale

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