KBC16DCB40

Canalis - Unità di derivazione - 16 A - S/ protezione - 3L + N + PE





Presentazione

Gamma	Canalis
Tipo di offerta	Control system
Tipo prodotto	Connettore
Applicazione	Illuminazione Spine di derivazione
Compatibilità gamma	Canalis KBA elemento rettilineo Canalis KBB elemento rettilineo
Corrente nominale di impiego [le]	16 A a 35 °C
Tensione nominale di esercizio [Ue]	230240 V
Frequenza di rete	50/60 Hz
Protocollo di comunicazione delle porte	DALI KNX
Polarità unità di derivazione	3L+N+PE
Tipo connettore unità di derivazione	Con polarità fissa

Caratteristiche tecniche

Colore	Crema (RAL 9001)
Tensione nominale di tenuta agli impulsi [Uimp]	4 kV
Tensione nominale di isolamento [Ui]	690 V
Tipologia protezione	Senza protezione
Larghezza	205 mm
Profondità	38 mm
Altezza	68 mm
Peso prodotto	90 g
Norme di riferimento	EN/IEC 61439-1 EN/IEC 61439-6

Ambiente

Grado di protezione IP IP55 conforming to CELEN 60529			
orado di protozione ii	Grado di protezione IP	IP55 conforming to CELEN 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
REACh senza SVHC	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità EU RoHS Dichiarazione
Regolamento RoHS della Cina	☑ Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	© Sì
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
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