KBC16DCB21

Canalis - Unità di derivazione - 16 A - Selezione fasi - S/protezione - blu



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	L1 + N + PE L2 + N + PE L3 + N + PE
Tipo connettore unità di derivazione	Con selezione della fase
Colore bloccaggio derivazione	Blu

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	168 mm
Profondità	33 mm
Altezza	53 mm
Peso prodotto	90 g
Quantità per confezione	Set da 10
Norme di riferimento	EN/IEC 61439-1 EN/IEC 61439-6

Ambiente

Canada di mastaniana ID	IP55 conforming to CEI EN 60529	
Grado di protezione IP	IP35 CONTORMING TO CELEN 60529	
	3 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

Confezionamenti

Comcentationa		
Unità di misura confezione 1	PCE	
Numero di unità per confezione 1	1	
Confezione 1: altezza	7,0 cm	
Confezione 1: larghezza	5,0 cm	
Confezione 1: profondità	13,5 cm	
Confezione 1: peso	92,0 g	
Unità di misura confezione 2	BB1	
Numero di unità per confezione 2	10	
Confezione 2: altezza	12 cm	
Confezione 2: larghezza	16 cm	

Confezione 2: profondità	25 cm
Confezione 2: peso	986 g
Unità di misura confezione 3	P06
Numero di unità per confezione 3	440
Confezione 3: altezza	62,5 cm
Confezione 3: larghezza	80 cm
Confezione 3: profondità	60 cm
Confezione 3: peso	43,384 kg

Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACh	☑ Dichiarazione REACh
REACh senza SVHC	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità EPEU RoHS Dichiarazione
Regolamento RoHS della Cina	☑ Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	₽ Sì
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 con parti in plastica prive di alogeni

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months
Garanzia	10 months