



Presentazione

Gamma	Canalis
Tipo di offerta	Classic Control system
Tipo prodotto	Connettore
Applicazione	Illuminazione
Compatibilità gamma	Canalis KBA elemento rettilineo Canalis KBB elemento rettilineo
Corrente nominale di impiego [Ie]	16 A a 35 °C
Tensione nominale di esercizio [Ue]	230...400 V
Frequenza di rete	50/60 Hz
Polarità condotto sbarre	L2 + L1 + L3 + N + PE L + N + PE
Tipologia protezione	Fusibile
Tipo fusibile	Cilindrico: 8,5 x 31,5 mm - gG conforme a NF
Protocollo di comunicazione delle porte	DALI
Colore bloccaggio derivazione	Blu
Polarità unità di derivazione	L2 + N + PE L3 + N + PE L1 + N + PE
Tipo connettore unità di derivazione	Con selezione della fase
Apparecchiatura fornita	Fusibile non fornito
Colore	Crema (RAL 9001)

Caratteristiche tecniche

Tensione nominale di isolamento [Ui]	690 V
Larghezza	168 mm
Profondità	33 mm
Altezza	53 mm
Peso prodotto	90 g
Quantità per confezione	Set da 10
Norme di riferimento	EN/IEC 61439-6 EN/IEC 60439-2

Ambiente

Grado di protezione IP	IP55 conforme a CEI EN 60529
------------------------	------------------------------

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	6,0 cm
Confezione 1: larghezza	5,2 cm
Confezione 1: profondità	14,0 cm
Confezione 1: peso	94,0 g

Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	12,0 cm
Confezione 2: larghezza	16,0 cm
Confezione 2: profondità	25,0 cm
Confezione 2: peso	1,009 kg
Unità di misura confezione 3	P06
Numero di unità per confezione 3	440
Confezione 3: altezza	61,5 cm
Confezione 3: larghezza	80,0 cm
Confezione 3: profondità	60,0 cm
Confezione 3: peso	50,796 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 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.
Contenuto di alogeni	Prodotto con parti in plastica prive di alogeni

Garanzia contrattuale

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