



### Presentazione

Gamma prodotto	Canalis
Tipo prodotto	Giunzione unità di alimentazione
Compatibilità prodotto	KBB
Corrente di esercizio nominale [Ie]	40 A 25 A
Colore	Bianco (RAL 9003)

### Caratteristiche tecniche

Applicazione	Spine di derivazione Illuminazione
Tensione nominale di esercizio [Ue]	230...400 V
Tipo di controllo	Senza
Numero di circuiti	1
Peso prodotto	640 g

### Ambiente

Grado di protezione IK	IK08 conforming to CEI 62262
Grado di protezione IP	IP55 conforming to CEI 60529
Norme di riferimento	IEC 60439-2 IEC 61439-6

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	6 cm
Confezione 1: larghezza	5 cm
Confezione 1: profondità	20 cm
Confezione 1: peso	520 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	12
Confezione 2: altezza	15,8 cm
Confezione 2: larghezza	14,2 cm
Confezione 2: profondità	43,5 cm
Confezione 2: peso	6,469 kg
Unità di misura confezione 3	BB1
Numero di unità per confezione 3	12
Confezione 3: altezza	15,8 cm
Confezione 3: larghezza	14,2 cm
Confezione 3: profondità	43,5 cm
Confezione 3: peso	6,469 kg

## Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>
REACH senza SVHC	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità <a href="#">EU RoHS Dichiarazione</a>
Privo di metalli pesanti tossici	Sì
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	<a href="#">Dichiarazione RoHS Della Cina</a>
Informazioni esenzioni RoHS	<a href="#">Sì</a>
Informazioni ambientali	<a href="#">Profilo Ambientale Del Prodotto</a>
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 privo di alogeni

## Garanzia contrattuale

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