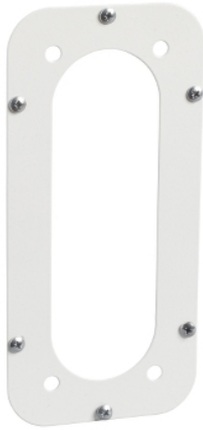


# Scheda prodotto

## Caratteristiche

# KSB160SFZFL21

Mounting plate, Canalis KS, 160A, for tap off units, compatible FL21 flexible cable gland, tap off unit accessory



### Presentazione

Gamma	Canalis
Nome prodotto	KS
Tipo prodotto	Unità di derivazione vuota
Compatibilità prodotto	KS

### Caratteristiche tecniche

Applicazione	Distribuzione
Corrente di esercizio nominale [Ie]	160,0 A
Norme di riferimento	IEC 61439-6 IEC 60439-2
Materiale del corpo	Metallo

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	0,5 cm
Confezione 1: larghezza	11,5 cm
Confezione 1: profondità	24,5 cm
Confezione 1: peso	215,0 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	20
Confezione 2: altezza	13,0 cm
Confezione 2: larghezza	22,0 cm
Confezione 2: profondità	52,0 cm
Confezione 2: peso	4,565 kg

### Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	<a href="#">Dichiarazione REACh</a>
REACh senza SVHC	Si
Direttiva RoHS UE	Conformità <a href="#">EU RoHS Dichiarazione</a>
Privo di metalli pesanti tossici	Si
Senza mercurio	Si
Regolamento RoHS della Cina	<a href="#">Dichiarazione RoHS Della Cina</a>
Informazioni esenzioni RoHS	<a href="#">Si</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.
Contenuto di alogeni	Prodotto privo di alogeni