

# Scheda prodotto

## Caratteristiche

# KNB16CF2

Canalis - Unità di derivazione per fusibile NF -  
8,5 x 31,5 - 16 A - L + N + PE



### Presentazione

Gamma prodotto	Canalis
Compatibilità gamma	Canalis (KN) elemento rettilineo
Tipo prodotto	Unità di derivazione
Busbar trunking compatibility	Canalis KN busbar trunkinginnesto
Corrente nominale di impiego [Ie]	16 A a 35 °C
Protection type	Fuse isolator: per aM cilindrico fusibile8,5 x 31,5 mm - 16 A conforme a NF Fuse isolator: per gG cilindrico fusibile8,5 x 31,5 mm - 16 A conforme a NF
Attrezzature fornite	Fuse da ordinare separatamente Morsetto cavo
Modo di montaggio	Innesto con selezione della fase
Polarità unità di derivazione	L+N+PE
Colore	Bianco (RAL 9001)

### Caratteristiche tecniche

Applicazione	Distribuzione
Tensione nominale di impiego [Ue]	230...500 V a seconda del dispositivo di protezione
Tensione nominale di tenuta agli impulsi [Uimp]	4,6 kV
Tensione nominale di isolamento [Ui]	500 V a seconda del dispositivo di protezione
Frequenza di rete	50/60 Hz
Collegamento elettrico	Terminale clampaggio cavi 4 mm <sup>2</sup> flessibile Terminale clampaggio cavi 6 mm <sup>2</sup> rigido
Door/cover opening side	Fronte
Unità di derivazione modalità di scollegamento	Mediante estrazione
Norme di riferimento	IEC 61439-1 IEC 61439-6
Larghezza	72 mm
Profondità	50 mm
Altezza	172 mm
Peso prodotto	0,16 kg

### Ambiente

Grado di protezione IP	IP55 conforme a IEC 60529
Grado di protezione IK	IK08 conforme a IEC 62262

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	7,5 cm
Confezione 1: larghezza	5 cm
Confezione 1: profondità	13,2 cm
Confezione 1: peso	173 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	50
Confezione 2: altezza	30 cm

Confezione 2: larghezza	30 cm
Confezione 2: profondità	40 cm
Confezione 2: peso	9,046 kg
Unità di misura confezione 3	P06
Numero di unità per confezione 3	50
Confezione 3: altezza	44 cm
Confezione 3: larghezza	80 cm
Confezione 3: profondità	60 cm
Confezione 3: peso	16 kg

### Sostenibilità dell'offerta

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>
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

### Garanzia contrattuale

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