

# Scheda prodotto

## Caratteristiche

# KNB16CM2

Canalis - Unità derivazione con C60 - 16 A -  
Selezione fasi - L + N + PE - IP41



### 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
Tipo di protezione	Interruttore: iC60N
Modo di montaggio	Innesto con selezione della fase
Polarità unità di derivazione	L+N+PE
Colore	Bianco (RAL 9001)

### Caratteristiche tecniche

Applicazione	Distribuzione
Attrezzature fornite	Interruttore 1 Morsetto cavo
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]	400 V a seconda del dispositivo di protezione 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 61439-6 IEC 61439-1
Larghezza	79 mm
Profondità	70 mm
Altezza	172 mm
Peso prodotto	0,34 kg

### Ambiente

Sistema di messa a terra	TT TN-S
Grado di protezione IP	IP41 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	8,400 cm
Confezione 1: larghezza	7,400 cm
Confezione 1: profondità	13,500 cm
Confezione 1: peso	340,000 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	30
Confezione 2: altezza	15,800 cm

Confezione 2: larghezza	28,500 cm
Confezione 2: profondità	43,500 cm
Confezione 2: peso	10,615 kg
Unità di misura confezione 3	P06
Numero di unità per confezione 3	60
Confezione 3: altezza	46,500 cm
Confezione 3: larghezza	80,000 cm
Confezione 3: profondità	60,000 cm
Confezione 3: peso	30,000 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
----------	-----------