

# Fișă tehnică produs

Specificatii



## Canalis - Cofret Derivatie Sigurante Nf - T0 - 160 A - 3L + N + Pe

KSB160SF4

### Principale

gama de produse	Canalis
Compatibilitate gama	Canalis KT jgheaburi sistem de bare Canalis KS jgheaburi sistem de bare
Tip produs sau componenta	Unitate divizor
busbar trunking compatibility	Canalis KS busbar trunkingconectare
[Ie] curent nominal de utilizare	160 A la 35 °C
protection type	fuse izolator: pentru aM blade type fuzibili0 - 160 A conformitate cu NF fuse izolator: pentru gG blade type fuzibili0 - 160 A conformitate cu NF
echipament furnizat	fuse se comandă separat
mod de montare	Conectare cu polaritate fixa
polaritate unitate divizor	3L+N+PE
culoare	Alb (RAL 9001)

### Suplimentare

aplicatie a dispozitivului	Medium power distribution
[Ue] tensiune nominala de functionare	230...690 V depending on protective device
[Uimp] tensiune nominala de tinere la impuls	6,8 kV
[Ui] tensiune nominala de izolatie	690 V depending on protective device
frecventa retea electrica	50/60 Hz
conexiune electrica	Copper cable lug - ISO63 70 mm <sup>2</sup> flexibil Copper cable lug - ISO63 70 mm <sup>2</sup> rigid
partea de deschidere a usii/ capacului	Dreapta
mod de deconectare unitate divizor	Prin deschiderea usii
numar de deschideri	1 opening pentru FL21 gland plate
Standarde	IEC 61439-1 IEC 61439-6
material corp	Metal
latime	482 mm
adancime	207 mm
depth (door open)	577.5 mm
inaltime	332 mm
greutate produs	11 kg

## Mediu

sistem de legare la pamant	TT TN-S IT
grad de protectie IP	IP55 conforming to SR EN 60529
grad de protectie IK	IK08 conformitate cu IEC 62262

## Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Număr de produse in pachet	1
Inaltime prima forma de impachetare	29,000 cm
Latime prima forma de impachetare	34,000 cm
Lungime prima forma de impachetare	50,500 cm
Greutate colet(Lbs)	9,648 kg
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	P12
Numar unitati in a doua forma de impachetare	8
Inaltime a doua forma de impachetare	70,000 cm
Latime a doua forma de impachetare	80,000 cm
Lungime a doua forma de impachetare	120,000 cm
Greutate a doua forma de impachetare	127,770 kg

## Garanție contractuală

Garantie (in luni)	18
--------------------	----

Schneider Electric isi propune sa atinga nivelul Net Zero pana in 2050 prin parteneriate la nivelul lantului de aprovizionare, materiale cu impact mai redus si circularitate, prin campania „Use Better, Use Longer, Use Again” pentru a extinde durata de viata a produselor si reciclabilitatea.

[Environmental Data explicate >](#)

[Cum evaluam sustenabilitatea produselor >](#)

### **Amprenta de mediu**

Raport de mediu

[Profilul ambiental al produsului](#)

## Use Better

### **Materiale si ambalare**

Pachet cu carton reciclabil

Da

Ambalaj fara plastic

Da

Numar SCIP

Fbe82b7c-542c-4391-913a-58c8f489ca40

Directiva RoHS a UE

[Conform Prin Scutire](#)

Regulamentul REACH

[Referinta contine SVHC peste prag](#)

Statut de indemn de halogen

Produs fara halogen

Nu contine PVC

Da

Nu contine silicon

Da

## Use Longer

### **Prelungire durata de viata**

Reparare

Nu

## Use Again

### **Reambalare si refabricare**


Profil circularitate

Nu sunt necesare operatii de reciclare speciale

Preluare la sfarsitul duratei de viata

No

Eticheta WEEE

 În Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.

Technical Illustration

Assembly's dimensions

---

