

Fișă tehnică produs

Specificatii



Canalis - Cofret Derivatie Dispozitiv Modular Cu 4 Poli -63 A -Module 12 X 18 Mm

KNB63SM412

Principal

gama de produse	Canalis
Compatibilitate gama	Canalis (KN) jgheaburi sistem de bare
Tip produs sau componenta	Unitate divizor
busbar trunking compatibility	Canalis KN busbar trunkingconectare
[Ie] curent nominal de utilizare	63 A
tip de protectie	Circuit breaker miniature circuit breaker (MCB)
mod de montare	Conectare cu polaritate fixa
polaritate unitate divizor	3L+N+PE
culoare	Alb (RAL 9001)

Suplimentar

aplicatie a dispozitivului	Low power distribution
echipament furnizat	12 circuit-breaker se comandă separat Placa obturatoare
[Ue] tensiune nominala de functionare	230...500 V depending on protective device
[Uimp] tensiune nominala de tinere la impuls	4,6 kV
[Ui] tensiune nominala de izolatie	400 V depending on protective device 500 V depending on protective device
frecventa retea electrica	50/60 Hz
conexiune electrica	Tunnel terminal - ISO50 25 mm ² flexibil Tunnel terminal - ISO50 25 mm ² rigid
partea de deschidere a usii/ capacului	Dreapta
mod de deconectare unitate divizor	Prin deschiderea usii
Standarde	IEC 61439-6 IEC 61439-1
pas de 18 mm	12
latime	417 mm
adancime	106 mm
depth (door open)	491 mm
inaltime	165 mm
greutate neta	2,4 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 conforming to IEC 62262

Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Numar unitati in prima forma de impachetare	1
Inaltime prima forma de impachetare	13,700 cm
Latime prima forma de impachetare	16,600 cm
Lungime prima forma de impachetare	41,900 cm
Greutate prima forma de impachetare	1,760 kg
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	P12
Numar unitati in a doua forma de impachetare	44
Inaltime a doua forma de impachetare	80,000 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	100,000 kg

Garantie contractuala

Garantie	18 luni
----------	---------

Sustenabilitate

Eticheta **Green Premium™** reprezintă angajamentul Schneider Electric de a livra produse cu cea mai bună performanță de mediu din clasa lor. Green Premium promite respectarea celor mai recente reglementări, transparență în ceea ce privește impactul asupra mediului, precum și produse circulare și cu emisii reduse de CO₂.

Ghidul pentru evaluarea sustenabilității produsului este un ghid care clarifică standardele globale de etichetă ecologică și modul de interpretare a declarațiilor de mediu.

[Ghid pentru evaluarea sustenabilității unui produs >](#)



Transparență RoHS/REACH

Echipament sustenabil

- ✓ Conform Reach Fara Svhc
- ✓ Fara Metale Grele Toxice
- ✓ Fara Mercur
- ✓ Informatii Privind Scutirea De La Rohs [Da](#)
- ✓ Produs Fara Halogen

Certificari si standarde

Regulamentul Reach	Declaratia REACH
Directiva Rohs Ue	Conform Declaratia RoHS UE
Regulamentul Rohs China	Declaratia RoHS China Declaratia proactiva RoHS China (in afara domeniului de aplicare a RoHS China)
Raport De Mediu	Profilul ambiental al produsului
Weee	În Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectând sistemul specific de colectare a deșeurilor și nu trebuie să ajungă în puștele de colectare a deșeurilor menajere.
Profil Circularitate	Nu sunt necesare operații de reciclare speciale