

Fișă tehnică produs

Specificatii

Canalis - Unit. Alimentare Pt. Kna - 100 A - Montaj Stanga Sau Dreapta



KNA100AB4

Principale

gama de produse	Canalis
nume produs	KN
nume scurt al dispozitivului	KNA
compatibilitate produs	Canalis KNA busbar trunking 100 A
Tip produs sau componenta	Unitate de alimentare
Material bara	Aluminiu
[Ie] curent nominal de utilizare	100 A
[Ue] tensiune nominala	230...500 V
numarul circuitelor	1
polaritate canal de bara colectoare	3L + N + PE L + N + PE
tip de protectie	Fără protecție
tip de control	Fara
culoare	Alb (RAL 9001)

Suplimentare

echipament furnizat	End cover
locul de montare	Stanga Dreapta
mod de montare	Cu cleme
suport de montare	Bara colectoare
conexiuni - borne	Papuc pentru 35 mm ² flexibil Papuc pentru 50 mm ² rigid
latime	340 mm
adancime	112 mm
inaltime	127 mm
greutate produs	1,12 kg
standarde	IEC 61439-6

Mediu

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 în pachet	1
Inaltime prima forma de impachetare	12,500 cm
Latime prima forma de impachetare	14,000 cm
Lungime prima forma de impachetare	35,000 cm
Greutate colet(Lbs)	1,170 kg
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	PAL
Numar unitati in a doua forma de impachetare	45
Inaltime a doua forma de impachetare	73,000 cm
Latime a doua forma de impachetare	62,000 cm
Lungime a doua forma de impachetare	92,000 cm
Greutate a doua forma de impachetare	81,500 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

A5d263af-9391-4a5f-a09e-31902cdfb36a

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.