



SCHNEIDER CANALIS - COFRET DERIVATIE - 32 A - 1 PRIZA NF SI 1 PRIZA IND.

gama de produse: Canalis

nume produs: KS

Tip produs sau componenta: Unitate divizor

Compatibilitate produs: Dispozitiv modular

[Ie] curent nominal de utilizare: 32 A la 35 °C

descrie priza a unitatii divizor: Casnic 10/16 A 2P+T 230 V

descrie priza 2 a unitatii divizor: Industrial 16 A 3P+N+T 415 V

polaritate unitate divizor: 3L+N+PE

echipament furnizat: Placa obturatoare

culoare: Alb (RAL 9001)

aplicatie a dispozitivului: Distributia prizelor electrice

Low 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: 400 V depending on protective device

500 V depending on protective device

690 V depending on protective device

frecventa retea electrica: 50/60 Hz

tip de protectie: F?r? protec?ie

mod de deconectare unitate divizor: Prin tragere afara

tip conector de unitate divizor: Cu selectare a fazei

standarde: IEC 60439-2

IEC 61439-6

material corp: Plastic

number of 18mm modules : 8

latime: 437,5 mm

adancime: 108 mm

inaltime: 165 mm
greutate neta: 3 kg
sistem de legare la pamant: TT - jgheaburi sistem de bare
TN-S - jgheaburi sistem de bare
TN-C - jgheaburi sistem de bare
TT - unitate divizor
TN-S - unitate divizor
grad de protectie IP: IP55 conforming to SR EN 60529
grad de protectie IK: IK08 conforming to IEC 62262
Pret: 728,02 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/canalis-cofret-derivatie-32-a-1-priza-nf-si-1-priza-ind>