



SCHNEIDER CANALIS - PRIZA DERIVATIE SIGURANTA NF - 8,5X31,5 - 16 A

Gama: Canalis

tip oferta: Classic

Control system

Tip produs sau componenta: Conector

aplicatie a dispozitivului: Iluminare

Compatibilitate gama: Canalis (KBA) jgheaburi sistem de bare

Canalis (KBB) jgheaburi sistem de bare

[Ie] curent nominal de utilizare: 16 A la 35 °C

[Ue] tensiune nominala: 230...400 V

frecventa retea electrica: 50/60 Hz

polaritate canal de bara colectoare: L2 + L1 + L3 + N + PE

tip de protectie: Fuzibil

tip siguranta: Cilindric 8,5 x 31,5 mm - gG conformitate cu NF

Port protocol de comunicatie: DALI

polaritate unitate divizor: 3L+N+PE

tip conector de unitate divizor: Cu polaritate fixa

echipament furnizat: Siguranta nu este furnizata

culoare: Crem (RAL 9001)

[Ui] tensiunea nominala de izolatie: 690 V

latime: 205 mm

adancime: 38 mm

inaltime: 68 mm

greutate neta: 90 g

standarde: EN/IEC 60439-2

EN/IEC 61439-6

grad de protectie IP: IP55 conforming to EN/IEC 60529

Pret: 287,95 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/canalis-priza-derivatie-siguranta-nf-8-5x31-5-16-a>