



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

Gama: Canalis

tip oferta: Classic

Control system

Tip produs sau componenta: Conector

aplicatie a dispozitivului: Distributia prizelor electrice

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

descrie priza a unitatii divizor: NF 2P+E 10/16 A 250V

echipament furnizat: Siguranta nu este furnizata

culoare: Gri (RAL 7035)

[Ui] tensiunea nominala de izolatie: 690 V

latime: 160 mm

adancime: 53 mm

inaltime: 68 mm

greutate neta: 90 g

standarde: EN/IEC 61439-6

EN/IEC 60439-2

grad de protectie IP: IP55 conforming to EN/IEC 60529
Pret: 342,05 LEI (TVA inclus)

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