



## SCHNEIDER CANALIS - LUNGIME FLEXIBILA - 40 A - 2 M - 1 CIRCUIT - ALB

gama de produse: Canalis

nume produs: KBB

tip oferta: Classic

Control system

Tip produs sau componenta: Flexible element

descriere bara colectoare: Lungime flexibila

aplicatie a dispozitivului: Iluminare

Distributia prizelor electrice

tip modificare directie: 3 dimensions

[Ie] curent nominal de utilizare: 40 A la 35 °C

25 A la 35 °C

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

frecventa retea electrica: 50/60 Hz

numarul circuitelor: 1

polaritate canal de bara colectoare: L + N + PE

3L + N + PE

tip de control: Comunicare

Port protocol de comunicatie: DALI

culoare: Alb (RAL 9003)

mod de montare: Cu cleme

limita de stres termic: 900 kA<sup>2</sup>.s

camp magnetic radiat maxim: 2 pT

[Uimp] tensiune nominala de tinere la impuls: 4 kV

[Ui] tensiunea nominala de izolatie: 690 V

[Icw] curent nominal admisibil de scurta durata: 0,94 kA

[Ipk] curent nominal de tinere la varf: 9,6 kA

THDI: 0...15 % 40 A

15...33 % 32 A  
33...100 % 28 A  
lungime: 2 m  
adancime: 51 mm  
inaltime: 60 mm  
greutate neta: 1,9 kg  
standarde: IEC 61439-1  
IEC 61439-6  
grad de protectie IP: IP55 conforming to SR EN 60529  
grad de protectie IK: IK06 conforming to IEC 62262  
temperatura ambientala de utilizare: 0...35 °C f?r? declarare  
Pret: 1.119,88 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/canalis-lungime-flexibila-40-a-2-m-1-circuit-alb>