



SCHNEIDER CANALIS - LUNGIME DREAPTA - 250 A - 2 M - 8 TRAPE DERIVATIE

Gama: Canalis

nume scurt al dispozitivului: KSA

tip oferta: Advanced

Tip produs sau componenta: Jgheaburi sistem de bare

descriere bara colectoare: Horizontal distribution length

compatibilitate produs: Canalis KSA busbar trunking 100...250 A

Material bara: Aluminiu

polaritate canal de bara colectoare: 3L + N + PE

numarul de puncte de prindere: 8

[Ie] curent nominal de utilizare: 250 A la 35 °C

grad de protectie IP: IP55 conforming to SR EN 60529

mod de montare: Cu suruburi

Tip dimensiune: Fix

lungime: 2 m

culoare: Alb (RAL 9001)

numar de poli: 4

pozitie neutrului: Up

pozitie de montare: Orizontal

[Ue] tensiune nominala: 230...690 V

frecventa retea electrica: 50/60 Hz

[Uimp] tensiune nominala de tinere la impuls: 8 kV

[Ui] tensiunea nominala de izolatie: 690 V

[Icw] curent nominal admisibil de scurta durata: 10 kA

[Ipk] curent nominal de tinere la varf: 28 kA

conexiune electrica: Lubricated sliding contact

latime: 54 mm

inaltime: 146 mm

greutate neta: 10,85 kg
intervalul unitatilor tap-off: 500 mm
camp magnetic radiat: 0,69 μ T
limita de stres termic: 100000 kA².s
THDI: 0...15 % 250 A
15...33 % 200 A
33...100 % 160 A
cadere de tensiune maxima: standarde: IEC 61439-1
IEC 61439-6
grad de protectie IK: IK08 conforming to IEC 62262
temperatura ambientala de utilizare: 35 °C (f?r? declarare)
55 °C (cu)
Pret: 2.299,86 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/canalis-lungime-dreapta-250-a-2-m-8-trape-derivatie>