



## **SCHNEIDER CANALIS - LUNGIME DISTRIBUTIE COLOANA VERTICALA -250 A- 2,5 M -4 TRAPE DERIVATIE**

Gama: Canalis

nume scurt al dispozitivului: KSA

tip oferta: Rising main

Tip produs sau componenta: Jgheaburi sistem de bare

descriere bara colectoare: Vertical 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: 4

[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: 2,5 m

culoare: Alb (RAL 9001)

numar de poli: 4

pozitie neutrului: Dreapta

pozitie de montare: Vertical

[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: 12 kg  
intervalul unitatilor tap-off: 500 mm  
camp magnetic radiat: 0,69  $\mu$ T  
limita de stres termic: 100000 kA<sup>2</sup>.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: 2.390,60 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/canalis-lungime-distributie-coloana-verticala-250-a-2-5-m-4-trape-derivatie>