



SCHNEIDER CANALIS - LUNGIME DREAPTA - 63 A - 6 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 500...1000 A

Material bara: Aluminiu

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

numarul de puncte de prindere: 1

[Ie] curent nominal de utilizare: 1000 A la 35 °C

grad de protectie IP: IP55 conforming to SR EN 60529

mod de montare: Cu suruburi

Tip dimensiune: Fix

lungime: 0,8 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: 37,4 kA

[Ipk] curent nominal de tinere la varf: 78,7 kA

conexiune electrica: Lubricated sliding contact

latime: 113 mm

inaltime: 146 mm

greutate neta: 16,8 kg
camp magnetic radiat: 1,27 μ T
limita de stres termic: 1758000 kA².s
THDI: 0...15 % 1000 A
15...33 % 800 A
33...100 % 630 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: 6.345,56 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/canalis-lungime-dreapta-63-a-6-trape-derivatie-2>