



## **SCHNEIDER CANALIS - COT FLEXIBIL - 160 A - INTERN/EXTERN, UNGHI DE 80 - 180°**

gama de produse: Canalis

nume produs: KN

Tip produs sau componenta: Flexible element

descriere bara colectoare: Cot flexibil

aplicatie a dispozitivului: Low power distribution

tip modificare directie: 2 dimensions

[Ie] curent nominal de utilizare: 160 A la 35 °C

[Ue] tensiune nominala: 230...500 V

frecventa retea electrica: 50/60 Hz

numarul circuitelor: 1

tip de control: Fara

culoare: Alb (RAL 9001)

mod de montare: Cu suruburi

limita de stres termic: 8000 kA<sup>2</sup>.s

camp magnetic radiat maxim: 0,186 μT

[Uimp] tensiune nominala de tinere la impuls: 6 kV

[Ui] tensiunea nominala de izolatie: 500 V

[Icw] curent nominal admisibil de scurta durata: 2,8 kA

[Ipk] curent nominal de tinere la varf: 20 kA

THDI: 0...15 % 160 A

15...33 % 130 A

33...100 % 100 A

unghi de functionare: 80...180 °

lungime: 355 mm

greutate neta: 1,5 kg

standarde: IEC 61439-1

IEC 61439-6

grad de protectie IP: IP55 conforming to SR EN 60529

grad de protectie IK: IK08 conforming to IEC 62262

temperatura ambientală de utilizare: 0...35 °C f?r? declarare

Pret: 1.418,37 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/canalis-cot-flexibil-160-a-intern-extern-unghi-de-80-180deg>