



SCHNEIDER ELEMENT 3KT 4X1600AL DREPT 1 DERIVATIE DEBRO

gama de produse: Canalis KT
nume scurt al dispozitivului: KTA
Tip produs sau componenta: Lungime in linie dreapta
descriere bara colectoare: Lungime de distributie
material conductor: Aluminiu
tap-off unit compatibility: Conectare unitate divizor de la Canalis KS
Conectare unitate divizor de la Canalis KT
aplicatie a dispozitivului: Distributie de mare putere
standarde: IEC 61439-6
IEC 61439-1
grad de protectie IP: IP55 conforming to SR EN 60529
grad de protectie IK: IK08 conforming to IEC 62262
culoare: Alb (RAL 9001)
polaritate canal de bara colectoare: 3L + N + PE
numar de conductoare: 4
pozitie neutrului: Dreapta
numarul de puncte de prindere: 2
[Ie] curent nominal de utilizare: 1600 A la 35 °C
[Ue] tensiune nominala: 1000 V
[Ui] tensiunea nominala de izolatie: 1000 V
frecventa retea electrica: 50/60 Hz
Tip dimensiune: Made to measure
lungime: 2500...3000 mm
latime: 140 mm
inaltime: 164 mm
Mass per unit length: 22 kg/m
intervalul unitatilor tap-off: 500 mm

Earth conductor: Standard earth
Short-circuit level: Standard version
[Icw] curent nominal admisibil de scurta durata: 65 kA
[Ipk] curent nominal de tinere la varf: 143 kA
limita de stres termic: 4225000 kA².s
cadere de tensiune maxima: camp magnetic radiat: 0,9 μT
THDI: 0...15 % 1600 A
15...33 % 1250 A
33...100 % 1000 A
conexiune electrica: Sliding contact
pozitie de montare: Horizontal/vertical
suport de montare: Suport orizontal
Vertical support
echipament furnizat: Jointing unit
temperatura ambientala de utilizare: 35 °C (100 % of In)
40 °C (97 % of In)
45 °C (93 % of In)
50 °C (90 % of In)
55 °C (86 % of In)
Pret: 14.925,30 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/element-3kt-4x1600al-drept-1-derivatie-debro>