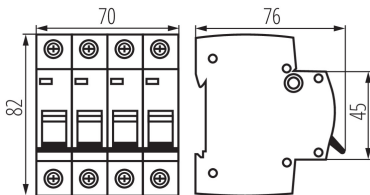


32595 KMB6-B20/4

Überstromschutzschalter, 4P

5905339325952



ALLGEMEINE DATEN:

Einbauort: Auf die Schiene TH35
Norm: PN-EN 60898-1

TECHNISCHE DATEN:

Nennspannung [V]: 230 AC
Bemessungsstrom [A]: 20
Nennfrequenz [Hz]: 50
Umgebungstemperaturbereich [°C]: 5÷40
Querschnittbereich der verwendeten Leitungen [mm²]:
1÷25
Auslösecharakteristik: B
Energiebegrenzungsklasse: 3
Anzahl der Module: 4
Nennkurzschlussstrom [A]: 6000
IP-Klasse (Schutzart): 20
Anzahl der Pole: 4

LOGISTIKDATEN:

Verpackungsart: 3
Stückzahl in Zwischenverpackung: 3
Stückzahl in Großverpackung: 30
Netto-Einzelgewicht [g]: 380
Grammatur [g]: 413.33
Länge der Einzelverpackung [cm]: 7
Breite der Einzelverpackung [cm]: 7.5
Höhe der Einzelverpackung [cm]: 8.5
Kartongewicht [kg]: 12.3999
Kartonbreite [cm]: 25
Kartonhöhe [cm]: 19.5
Kartonlänge [cm]: 45
Kartonvolumen [m³]: 0.021938