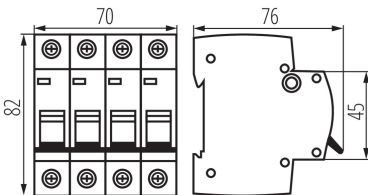


32594 KMB6-B16/4

Überstromschutzschalter, 4P

5905339325945



ALLGEMEINE DATEN:

Einbauort: Auf die Schiene TH35

Norm: PN-EN 60898-1

TECHNISCHE DATEN:

Nennspannung [V]: 230 AC

Bemessungsstrom [A]: 16

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]: 382

Grammatur [g]: 410

Länge der Einzelverpackung [cm]: 7

Breite der Einzelverpackung [cm]: 7.5

Höhe der Einzelverpackung [cm]: 8.5

Kartongewicht [kg]: 12.3

Kartonbreite [cm]: 25

Kartonhöhe [cm]: 19.5

Kartonlänge [cm]: 45

Kartonvolumen [m³]: 0.021938