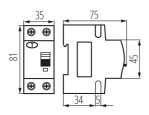


23218 KRO6-2/C16/30-A

Fehlerstromschutzschalter mit Überstromschutz, 6kA, 2P

5905339232182







ALLGEMEINE DATEN:

Farbe: weiß

Einbauort: na szynę TH35 Norm: PN-EN 61009 -1 Länge [mm]: 75

Breite [mm]: 35 Höhe (mm): 81

TECHNISCHE DATEN:

Nennspannung [V]: 230 AC Bemessungsstrom [A]: 16 Nennfrequenz [Hz]: 50

Umgebungstemperaturbereich [°C]: -25÷40

Querschnittbereich der verwendeten Leitungen [mm²]: 10÷16

Fehlerstromschutzart: A Auslösecharakteristik: C Energiebegrenzungsklasse: 3

Anzahl der Module: 2 Nennfehlerstrom [mA]: 30

Nennkurzschlussstrom [A]: 6000

IP-Klasse (Schutzart): 20

Anzahl der Pole: 2

LOGISTIKDATEN:

Verpackungsart: 60

Stückzahl in Zwischenverpackung: 1 Stückzahl in Großverpackung: 60 Netto-Einzelgewicht [g]: 180

Grammatur [g]: 212.33

Länge der Einzelverpackung [cm]: 9 Breite der Einzelverpackung [cm]: 4 Höhe der Einzelverpackung [cm]: 8

Kartongewicht [kg]: 12.7398

Kartonbreite [cm]: 28 Kartonhöhe [cm]: 18.5 Kartonlänge [cm]: 47

Kartonvolumen [m3]: 0.024346

Erstellt am: 29.12.2022, 09:06

Technische Änderungen vorbehalten. Die in diesem Material enthaltenen Daten sind nicht rechtsverbindlich. Photometrie: Ergebnisse aus der Untersuchung einer bestimmten Probe.

