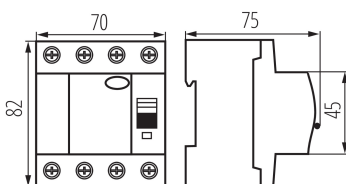


23201 KRD6-4/63/300

Fehlerstromschutzschalter, 4P

5905339232014



PRODUKTPARAMETER:

Nennspannung [V]: 400 AC

Nennfrequenz [Hz]: 50

Bemessungsstrom [A]: 63

Nennfehlerstrom [mA]: 300

Fehlerstromschutzart: AC

Farbe: weiß

Einbauort: na szynę TH35

IP-Klasse (Schutzart): 20

Norm: PN-EN 61008-1

Länge [mm]: 75

Breite [mm]: 70

Höhe (mm): 82

Umgebungstemperaturbereich [°C]: -25÷40

Querschnittsbereich der verwendeten Leitungen [mm²]: do 35

Anschlussquerschnitt – eindrähtig [mm²]: max 25

Anschlussquerschnitt – feindrähtig [mm²]: max 16

Anzahl der Module: 4

Bemessungsschaltleistung[A]: 6000

Nominale Isolationsspannung Ui [V]: 400

Anzahl der Pole: 4

LOGISTIKDATEN:

Maßeinheit: Stück

Verpackungsart: 30

Stückzahl in Zwischenverpackung: 1

Stückzahl in Großverpackung: 30

Netto-Einzelgewicht [g]: 340

Grammatür [g]: 390.67

Brutto-Einzelgewicht [g]: 352

Länge der Einzelverpackung [cm]: 9

Breite der Einzelverpackung [cm]: 8

Höhe der Einzelverpackung [cm]: 8

Kartongewicht [kg]: 11.7201

Kartonbreite [cm]: 28

Kartondicke [cm]: 18.5

Kartonlänge [cm]: 47

Kartonvolumen [m³]: 0.024346

23201 KRD6-4/63/300

Fehlerstromschutzschalter, 4P

Erstellt am: 15.12.2025, 15:25

Technische Änderungen vorbehalten. Die in diesem Material enthaltenen Daten sind nicht rechtsverbindlich.

Photometrie: Ergebnisse aus der Untersuchung einer bestimmten Probe.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com

DE