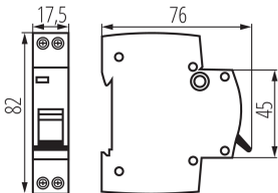


32572 KMBN6-C32/1

Überstromschutzschalter, 1P+N

5905339325723



ALLGEMEINE DATEN:

Einbauort: na szynę TH35

Norm: PN-EN 60898-1

Länge [mm]: 76

Breite [mm]: 17.5

Höhe (mm): 82

TECHNISCHE DATEN:

Nennspannung [V]: 230/400 AC

Bemessungsstrom [A]: 32

Nennfrequenz [Hz]: 50

Umgebungstemperaturbereich [°C]: -5÷40

Querschnittbereich der verwendeten Leitungen [mm²]: 1÷25

Auslösecharakteristik: C

Energiebegrenzungsklasse: 3

Anzahl der Module: 1

Nennkurzschlussstrom [A]: 6000

IP-Klasse (Schutzart): 20

Nominale Isolationsspannung U_i [V]: 500

Anzahl der Pole: 1+N

Mechanische Lebensdauer: 10000

Elektrische Lebensdauer: 4000

LOGISTIKDATEN:

Maßeinheit: Stück

Verpackungsart: 12

Stückzahl in Zwischenverpackung: 12

Stückzahl in Großverpackung: 120

Netto-Einzelgewicht [g]: 112

Grammatur [g]: 119.17

Länge der Einzelverpackung [cm]: 2

Breite der Einzelverpackung [cm]: 7.5

Höhe der Einzelverpackung [cm]: 8.5

Kartongewicht [kg]: 14.3004

Kartonbreite [cm]: 25

Kartonhöhe [cm]: 19.5

Kartonlänge [cm]: 45

Kartonvolumen [m³]: 0.021938

Erstellt am: 15.12.2025, 17:19

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

32572 KMBN6-C32/1

Überstromschutzschalter, 1P+N