



ALLGEMEINE DATEN:

Farbe: weiß

Einbauort: Auf die Schiene TEAR

Anwendungsbereich: innerhalb

TECHNISCHE DATEN:

Nennspannung [V]: 220-240 AC

Bemessungsstrom [A]: 16

Nennfrequenz [Hz]: 50

Schutzklasse gegen elektrischen Schlag: I

Umgebungstemperaturbereich [°C]: 5+25

Gehäusematerial: Kunststoff

IP-Klasse (Schutzart): 20

LOGISTIKDATEN:

Verpackungsart: 100

Stückzahl in Zwischenverpackung: 1

Stückzahl in Großverpackung: 100

Netto-Einzelgewicht [g]: 34

Grammatur [g]: 46.2

Länge der Einzelverpackung [cm]: 6.5

Breite der Einzelverpackung [cm]: 3

Höhe der Einzelverpackung [cm]: 11.5

Kartongewicht [kg]: 4.62

Kartonbreite [cm]: 21

Kartonhöhe [cm]: 21.5

Kartonlänge [cm]: 35

Kartonvolumen [m³]: 0.015803

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN:

- Wird zur linearen Verbindung von zwei Stromschienenabschnitten verwendet.

Zubehör für Schienensystem

