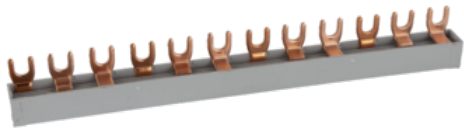




AUTOMATENSCHIENE 3 PHASEN ISOLIERT 10MM² 12 TE GABEL AUTOMATENSCHIENE



Art. Nr.
0036738505

EAN
4006341735423

Typ
G-3L-210/10 i

ZUBEHÖR

- Zum Verbinden von max. 12 Sicherungs-Einbauautomaten
- 3-polig, isoliert
- Schienenquerschnitt: 10 mm²
- Länge ca. 210 mm
- max. 63 A, Nennspannung: 400 V

ARTIKELSTAMMDATEN

Gruppe	Verteiler/Verteilereinbau
Artikelnummer	0036738505
EAN-Nummer	4006341735423

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Polzahl	12
IP-Schutzart	IP20
Breite in Teilungseinheiten	12
Isoliert	Ja
Werkstoff der Isolation	Polycarbonat (PC)
Werkstoff	Kunststoff
Nennspannung	400 V
Anzahl der Phasen	3
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-5°C - 35°C
Umgebungstemperatur (Lagerung)	-5°C - 25°C
CE Zeichen	Ja
Anwendungsbereich	innen
Farbe	Kupfer
Länge netto mm	210 mm
Breite netto mm	26,4 mm
Höhe / Tiefe netto mm	15,8 mm

Gewicht netto gr

88 g

Beschreibung

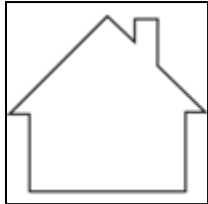
Solides Sicherungsmaterial und Verteilereinbaugeräte von REV Ritter sind ein relevanter Bestandteil der Elektroinstallation / Absicherung Ihres Hauses. Durch die Verwendung geprüfter Materialien und eine sorgfältige Verarbeitung garantieren die bewährten Geräte eine hohe Qualität und eine langlebige Nutzung. Die montage- und installationsfreundlichen Produkte eignen sich ideal für die Basisinstallation und die einfache Nachrüstung Ihrer Hauselektrik. Von der bewährten Neozed-Sicherung bis hin zu VDE geprüften Fehlerstromschutzschaltern - mit dem Produktprogramm von REV lassen sich die individuellen Anforderungen Ihrer Elektroinstallation erfüllen.

Volumen in cm³

88 cm³

MEDIA

Schutzartzeichen



Bitte beachten Sie, dass die Daten und Beschreibungen noch nicht final sind. Sie können sich im laufenden Produktevaluierungsprozess noch ändern.