



# KLEINVERTEILUNG AUFPUTZ 2-REIHIG FÜR 24 TEILUNGEN WEISS VERTEILERKASTEN

Art. Nr.  
0515512555

EAN  
4008297155126

Typ  
N24A

## ZUBEHÖR



- Unterverteilung für eine übersichtliche Einteilung der Elektroinstallation, kurze Leitungswege und die Möglichkeit einer separaten Absicherung von Bereichen / Räumen
- Bauart - Aufputz, Schutzart IP30
- Gehäuse ohne Tür, mit Verschlussstreifen, Neutraleiterklemme und Schutzleiterklemme
- stabiles und bruchfestes Gehäuse aus hochwertigem Kunststoff, Maße: 250 x 350 x 70 mm
- vom Hersteller geprüfetes Qualitätsprodukt

## ERP

### Artikelebene (M)

#### Kurzbezeichnung 40 Z

Aufputz Klein Verteilung 24 TE

#### HF & Kurz Bezeichnung

Verteilerkasten - Aufputz Klein Verteilung 24 TE

#### Beschreibung

Solide Kleinverteilungen und Zubehör für Unterputz- und Aufputz-Montage von REV Ritter für eine verlässliche und sichere Elektroinstallation im Haus. Durch die Verwendung hochwertiger Materialien und eine sorgfältige Verarbeitung garantieren die bewährten Verteilerkästen eine hohe Qualität und eine langlebige Nutzung. Die montage- und installationsfreundlichen Kästen eignen sich ideal für die Basisinstallation und die einfache Nachrüstung Ihrer Hauselektrik. Von dem einfachen Aufputz-Gehäuse bis hin zu robusten, spritzwassergeschützten Feuchtraum Verteilern - mit dem großen Produktprogramm von REV lassen sich die individuellen Anforderungen Ihrer Elektroinstallation erfüllen.

#### Kassenbon-Bezeichnung 1

Verteilung

#### Kassenbon-Bezeichnung 2

Klein

#### Kassenbon-Bezeichnung 3

Aufputz

#### Kassenbon-Bezeichnung 4

24 TE

#### Bereich

Zubehör

#### Gruppe

Verteiler/Verteilereinbau

#### Hauptfolge

Verteilerkasten

#### HauptfolgelD

6515501

#### Artikelnummer

0515512555

#### Bezeichnung

Kleinvert. AP 2r 24T ws

#### CodeT\_Segmentgruppe

100 Installationsmaterial

#### CodeM\_Mastergruppe

920 Elektro-Zubehör

#### Code1\_Artikelhauptgruppe

970 Sicherungsmaterial

Materialnummer	15512DUE
EAN-Nummer	4008297155126
EAN Code (Umkarton)	
EAN Code Palette	
VE (Verpackungsmenge)	1

## TECHNIK

EF000228 Bemessungsspannung	400 V
EF000003 Montageart	Aufputz
EF005474 IP-Schutzart	IP30
EF002950 Breite in Teilungseinheiten	24
EF000025 Halogenfrei	Ja
EF002169 Werkstoff	Kunststoff
EF000116 RAL-Nummer	9003
EF000416 Frequenz	50 Hz
EF000339 Art der Abdeckung	ohne
EF000266 Anzahl der Reihen	2
EF001088 Anbaumöglichkeit	Nein
EF000004 Schutzklasse	II
EF015776 Erdungsklemmenblock	Ja
EF015777 Neutralleiterklemmenblock	Ja
EF001134 DIN-Schiene	Ja
EF001062 EMV-Ausführung	Nein
Zeichnungsdoku_Datei	15512 Kleinverteiler AP (N24A)
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-25°C - 60°C
Umgebungstemperatur (Lagerung)	-5°C - 25°C
CE Zeichen	Ja
Energieeffizienzpflicht	Nein
Volumen netto cm <sup>3</sup>	6.178
Länge netto mm	353 mm
Breite netto mm	250 mm
Höhe / Tiefe netto mm	70 mm
Gewicht netto gr	804 g
EVP Volumen	10.249 cm <sup>3</sup>
EVP Länge	384 mm
EVP Breite	287 mm
EVP Höhe	93 mm
EVP Gewicht	854 g
VE Volumen	10.249 cm <sup>3</sup>
VE Länge	384 mm
VE Breite	287 mm

<b>VE Höhe</b>	93 mm
<b>VE Gewicht</b>	854 g
<b>Spaceman Volumen Einzelartikel cm<sup>3</sup></b>	6.185 cm <sup>3</sup>
<b>Spaceman Höhe Einzelartikel mm</b>	352 mm
<b>Spaceman Breite Einzelartikel mm</b>	251 mm
<b>Spaceman Tiefe Einzelartikel mm</b>	70 mm
<b>Spaceman Gewicht Einzelartikel</b>	815 g
<b>Ausgangsstoff für Explosivstoffe</b>	Nein
<b>Biozid</b>	Nein
<b>Gefahrstoff</b>	Nein
<b>Gefahrgut (J/N)</b>	Nein
<b>Sicherheitsdatenblatt (J/N)</b>	Nein
<b>Bauprodukt (J/N)</b>	Nein
<b>UN Nummer</b>	
<b>GG Versandart</b>	Keine
<b>Gefahrgutgruppe</b>	Keine
<b>Anzeigepflichtige Informationen</b>	Nein
<b>Volumen in cm<sup>3</sup></b>	6.178 cm <sup>3</sup>
<b>Länge x Breite netto in mm</b>	353x250 mm
<b>Abmessungen LxBxH/T netto</b>	353x250x70 mm
<b>RED-Produkt</b>	Nein