

Artikelnr.: 312763

## RUA-12-AS4-CAX-A1 - 19" Wandverteiler, 12 HE, 395 mm Tiefe (Delta U/4S)

ab **248,08 EUR**

Artikelnr.: 312763  
Versandgewicht: 15.00 kg  
Hersteller: Triton



### Produktbeschreibung

TRITON RUA-12-AS4-CAX-A1 - 19" Wandverteiler, 12 HE, 395 mm Tiefe (Delta U/4S)

Der RUA-Wandverteiler gehört zu deneinteiligen Gehäusen. Dank der abnehmbaren Seitenwände kann ganz einfach auf die installierten Komponenten zugegriffen werden.

Das Gehäuse verfügt über eine robuste Schweißkonstruktion. Die hohe Verarbeitungsqualität und neueste Technologien gewährleisten sein tolles Aussehen.

Der Wandverteiler verfügt standardmäßig über eine Vollglastür. Auf Wunsch kann jedoch auch eine Vollblech- oder perforierte Tür geliefert werden.

Das Scharniersystem ermöglicht ein Öffnen der Tür um fast 180°. Die Türen können einfach abgebaut und der Türanschlag gewechselt werden.

#### ABNEHMBARE SEITENWÄNDE

Durch die abnehmbaren Seitenwände kann von hinten auf die installierten Komponenten zugegriffen werden, ohne dass diese ausgebaut werden müssen.

#### VORBEREITETE LÜFTERAUSBRÜCHE

Neu beim RUA sind bei allen Varianten insgesamt sechs Lüfterausbrüche für die Montage von Ventilatoren RAB-CH-X30-X1 (drei im Dach und drei im Boden des Gehäuses). Damit ermöglicht der RUA nunmehr den Einbau von Komponenten, die früher in Wandgehäusen nicht gekühlt und deshalb in Standverteilern installiert werden mussten.

#### VERSTELLBARE VERTIKALE RASTERSCHIENEN

Das Paar der vertikalen 19-Rasterschienen kann in der Schranktiefebene beliebig stufenlos verstellt werden. Dies erleichtert den Einbau der Komponenten sowie das Kabelmanagement.

#### HERAUSBRECHBARE VERBLENDUNGEN

Im oberen, unteren und hinteren Teil des Gehäuses befinden sich Kabeleinführungen, die mit herausbrechbaren Verblendungen versehen sind. Bestandteil des Beipacks sind ein Kunststoffrahmen sowie eine Bürstenleiste zum Abdichten der Kabeleinführung gegen Staub.

Größe in mm:

- 635 x 530 x 395

Beschreibung, Nutzung:

- Einteiliger 19-Wandverteiler mit Schutzgrad IP 30
- Abnehm- und verschließbare Seitenwände
- Das Gehäuse wird direkt an der Wand befestigt
- Bestandteil des Verteilers sind zwei verstellbare vertikale Rasterschienen
- Verteilerkonstruktion:
  - Schweißkonstruktion mit abnehm- und verschließbaren Seitenwänden
  - Vollglastür: 5 mm starkes Sicherheitsglas
- Die Gehäuse sind für den Einbau von Daten- und Telekommunikationsanlagen und ihrer Verteilersysteme bestimmt
- Der Verteilerrahmen sowie alle abnehmbaren Teile sind mit Erdungskabeln verbunden

Beipack:

- Türschlüssel 2x
- Holzschraube 6x50 4x
- Unterlegscheibe 6,6 4x
- Dübel 10 4x
- Käfigmutter M6 8x
- Bürstenleiste 1x

Material:

- Sicherheitsglas gehärtet 5 mm
- Stahltiefziehblech

## Technische Daten

---

**Hier gehts zum Artikel**  
Alle Informationen,  
tagesaktuelle Preise und  
Verfügbarkeiten

