

Wandverteiler RBA - Einteilige Gehäuse



Der geschweißte Wandverteiler ist der Klassiker für mittelgroße Installationen. Er hat sich bei tausenden erfolgreichen Installationen bewährt. Die hochwertige Verarbeitung gewährleistet sein tolles Aussehen sowie seinen hohen Gebrauchswert.

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 Tür kann einfach demontiert werden.

VERSTELLBARE VERTIKALE RASTERSCHIENEN

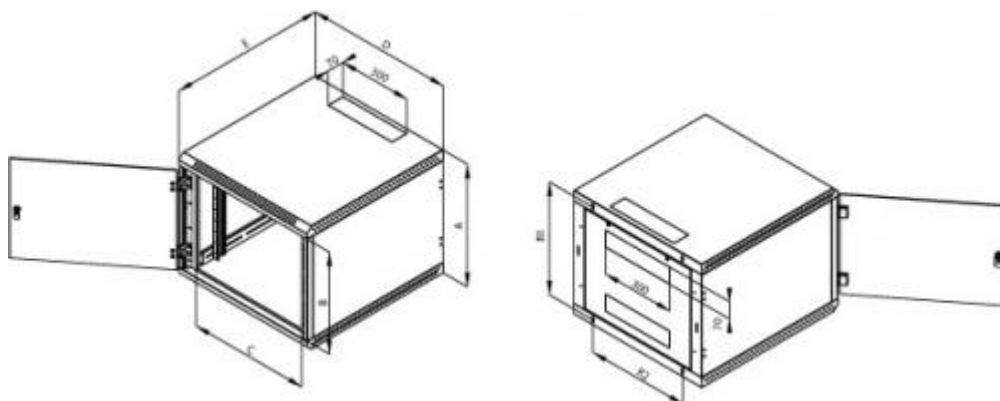
Das Paar der vertikalen 19"-Rasterschienen kann in der Schranktiefe beliebig stufenlos verstellt werden. Dies erleichtert den Einbau der Komponenten sowie das Kabelmanagement.

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.

Produkt-Varianten

RBA - AS 6 

**Beipack:**

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

Material:

Sicherheitsglas gehärtet 5 mm Stahltiefziehblech

RBA - AS6

Typ	A	B	C	D	E	R1	R2	Gewicht brutto (kg)	Gewicht netto (kg)	Empfohlene Maximallast (kg)
				(mm)						

RBA-04- AS6-CAX- A1	280	175	490	600	595	234	420	16,5	16,3	30
RBA-06- AS6-CAX- A1	370	265	490	600	595	324	420	18,9	18,6	
RBA-09- AS6-CAX- A1	500	395	490	600	595	454	420	22,3	22,0	
RBA-12- AS6-CAX- A1	635	530	490	600	595	589	420	25,8	25,5	
RBA-15- AS6-CAX- A1	770	665	490	600	595	724	420	29,3	28,9	
RBA-18- AS6-CAX- A1	900	795	490	600	595	854	420	32,8	32,4	

- **Beschreibung, Nutzung**
- **Mehr Infos**

- Einteiliger 19"-Wandverteiler mit Schutzgrad IP 30
- Das Gehäuse wird direkt an der Wand befestigt.
- Bestandteil des Verteilers sind zwei verstellbare vertikale Rasterschienen.
- Verteilerkonstruktion:
 - kompakte Schweißkonstruktion
 - 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, die während der gesamten Nutzungsdauer des Gehäuses ordnungsgemäß befestigt und einge