



CONTEG[®]
to complete your network

Hauptverwaltung in Prag, Tschechische Republik

Tel.: +420 261 219 182, Fax: +420 261 219 192
conteg@myconteg.de, www.myconteg.de

Deutschland, Schweiz	+49 170 523 4958
Frankreich	+33 686 074 386
Mittlerer Osten	+971 50 871 4563
Osteuropa	+49 172 848 4346
Österreich	+43 2243 21203
Russland	+7 495 506 13 28
Tschechische Republik	+420 261 219 182
Westeuropa	+420 261 219 182

Data Sheet

RSG2 offenes Rahmengerüst - 2 Holm-System

19_1_2010, CONTEG ©

Dieses offene Rahmengerüst wurde für den Einsatz mit dem neuen HDWM (High Density Wire Manager) entwickelt. Das Gerüst bietet Rundum Zugang zu den installierten 19"-Geräten und ist in 2 Belastbarkeitsstufen erhältlich: 500 und 1000 kg (bei verteilter Last). Das Gerüst mit einer maximalen Traglast von 500 kg ist für umfangreiche Kabelinstallationen geeignet, dahingegen eignet sich das Gerüst mit 1000kg Traglast für die Installation von schweren 19"-Geräten (z.B. Server, USV-Anlagen oder NAS-Speichersysteme) Das Rahmengerüst ist auch für den Einsatz in einer Laborumgebung oder sonstigen Prüfstellen bestens verwendbar.

MERKMALE

Hohe Traglast (bei verteilter Last)

RSG2 ist in 2 Ausführungen erhältlich: 500 und 1000 kg Traglast.

Kompatibel mit dem HDWM-Sortiment

RSG2 ist ein 2-Holm System und wurde für den Einsatz mit dem HDWM Kabelmanager System entwickelt.

Farbe

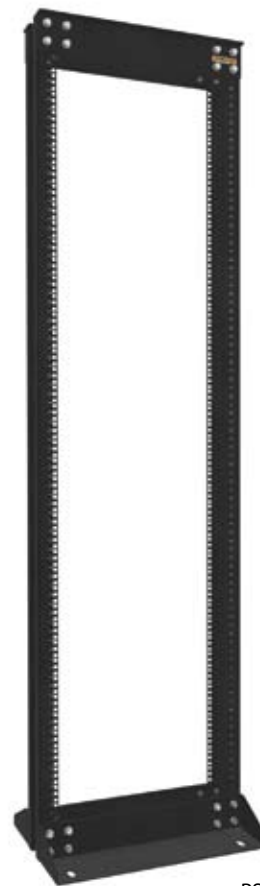
RAL9005 – Schwarz
Andere Farben auf Anfrage

HE-Markierung

Die 19" Holme sind beidseitig mit einer 19" HE-Markierung versehen. Somit ist eine einfache Montage an vordefinierten Stellen gewährleistet.

Optimaler Zugang

Der rundum Zugang zu den 19"-Geräten erleichtert zwar die Administration der Komponenten, aber eine IP-Schutzklasse ist nicht möglich. Der Einsatz des Gerüsts in einem abschließbaren und staubfreien Serverraum wird ausdrücklich empfohlen.



RSG2-42-19-L5

ZUBEHÖR

- Kabelführungslösungen
- Horizontale Kabelführung
- Kabelführungsösen und Kabelprritschen (vertikale Kabelführung)
- 19"-Beleuchtung
- 19"-Steckdosenleisten
- Überwachungssysteme (z.B. Temperatur, Bewegung, Feuchtigkeit, Rauch etc.) für Schrank und Serverraum

ANWENDUNGEN

Das RSG2-Gerüst ist für den Einsatz in geschlossenen Räumen z.B. Rechenzentren und im Serverraum bestens geeignet. Ein fast uneingeschränkter Gerätezugang begünstigt auch den Einsatz in z.B. Laborumgebungen oder Prüfstellen. Zusammen mit dem HDWM bietet RSG2 eine optimale Lösung für großvolumige Kabel Installationen.



27, 42, 45, 47HE



550mm



100mm



500/1000kg



IP00



RAL 9005

BESCHREIBUNG

Größen

- Höhe: 24, 42 und 47 HE
- Breite: 550 mm
- Tiefe: 100 mm

Traglast

- 500 kg (alle Höhen)
- 1000 kg (nur bei 42, 45 und 47HE)

IP-Klassifizierung

- IP00 (keine Schutzklasse)

Farbe

- RAL 9005 (schwarz)

Standsockel

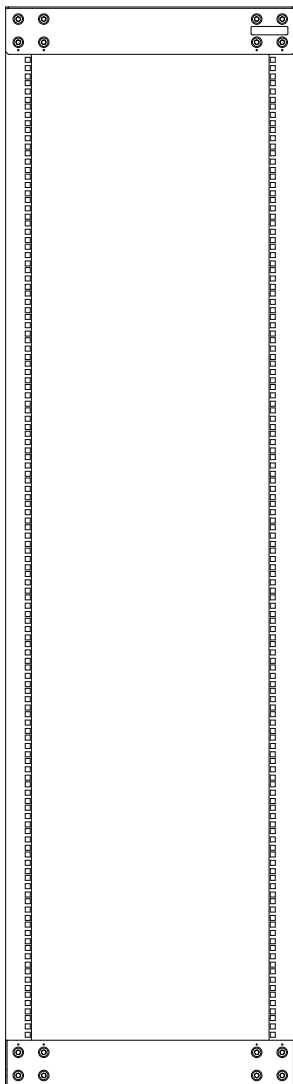
- Material: Stahlblech
- Bohrungen für Bodenmontage

Lieferumfang

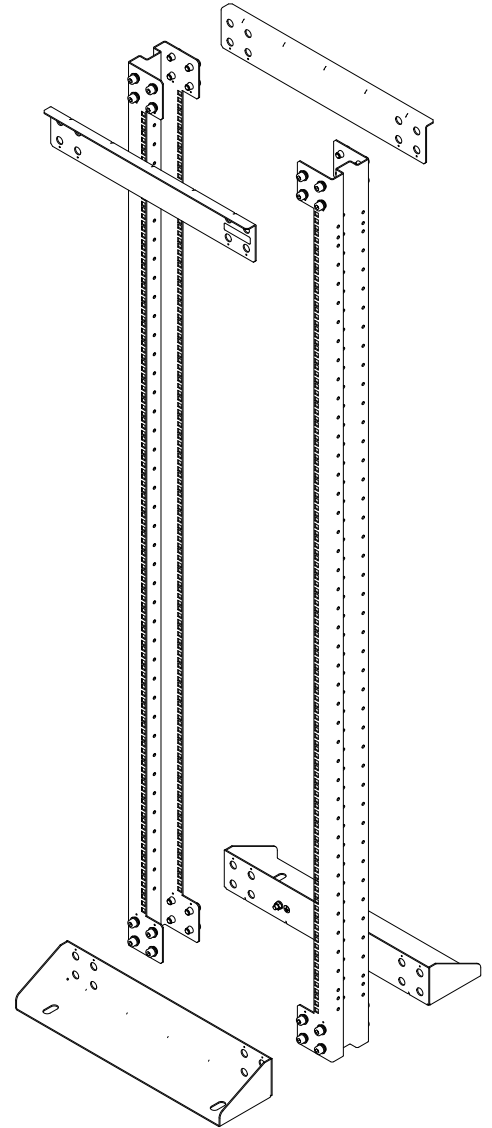
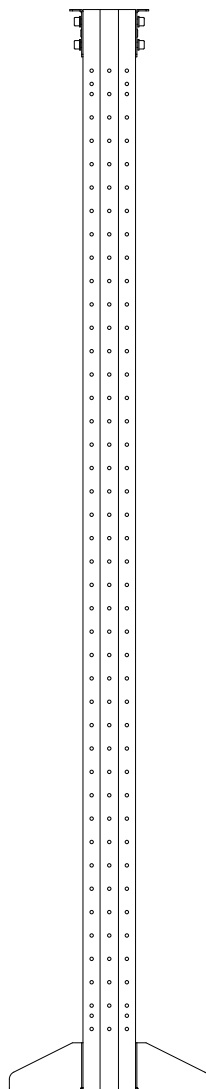
- 1 Paar 19" Montageholme, beidseitig mit 19" HE-Markierung versehen
- 2 x obere Winkelstreben
- 2 x Standfuß

Art. Nr	Höhe in HE	Abmessungen in mm			Traglast in kg
		H	B	T	
RSG2-27-19-L5	27	1388	550	100	500
RSG2-42-19-L5	42	2055	550	100	500
RSG2-45-19-L5	45	2188	550	100	500
RSG2-47-19-L5	47	2277	550	100	500
RSG2-42-19-LA	42	2055	550	100	1000
RSG2-45-19-LA	45	2188	550	100	1000
RSG2-47-19-LA	47	2277	550	100	1000

Vorderseite



Seitenansicht



RSG2-42-19-L5

Ansicht von oben

