

CONTEG DATENBLATT

FREI STEHENDE SCHRÄNKE

OPTIMAL Cable Management

CONTEG, spol. s r.o.

Zentrale Tschechische Republik:

Na Vítězné pláni 1719/4

140 00 Prag 4

Tel.: +420 261 219 182

Fax: +420 261 219 192

Fertigungswerk Tschechische Republik:

K Silu 2179

393 01 Pelhřimov

Tel.: +420 565 300 300

Fax: +420 565 533 955

Lokale Zweigstellen/Niederlassungen

Benelux:	+32 477 957 126
Deutschland / Schweiz:	+420 724 723 184
Frankreich / Italien / Maghreb:	+33 686 074 386
Indien:	+91 991 6950 773
Naher Osten:	+971 4445 2838
Ost-/Nordeuropa:	+49 172 8484 346
Österreich:	+43 170 659 0115
Russland / GUS:	+7 495 967 3840
Saudi-Arabien:	+966 594 301 308
Ukraine :	+380 674 478 240

conteg@conteg.com

www.myconteg.de

OPTIMAL Cable Management

Der Kabelmanagement-Schrank ist zur Unterstützung der horizontalen Querverschaltungskonfiguration oder der Consolidation-Point-Topologie nach Normen ISO/IEC 11801, TIA/EIA 942 und TIA/EIA 568 B geeignet. Diese Lösung wird für Telekom-Räume empfohlen, wo aktive Komponenten und Patch Panels getrennt werden müssen.

Diese Lösung besteht aus dem Hauptkabelmanagement-Schrank und der Erweiterung. Sie ist als eigenständige Lösung einbaubar, durch die Standardtiefe (300 oder 400 mm) bleiben die Gänge jederzeit zugänglich. Der Hauptkabelmanagement-Schrank ist mit verschiebbaren 19"-Profilen (42 oder 45 HE) und einem Paar Patchkabel-Managementpaneele ausgestattet. Diese drei Teile können nach dem Bedarf des Kunden konfiguriert werden. Auch der Abstand zwischen Front- und Rückwand ist wählbar. Der Raum für das Kabelmanagement kann mit dem Erweiterungssegment vergrößert werden, das auf beiden Seiten des Hauptkabelsegments angebracht werden kann.

BESCHREIBUNG:

Abmessungen

- Höhe: 42, 45 HE
- Breite des Hauptschranks – 900 mm
- Breite des Erweiterungsschranks – 300 mm
- Tiefe: 300 oder 400 mm

Aufbau

- Geschweißter Rahmen
- Stahlblech 1,5 mm
- Frei stehende Lösung (zur Wandbefestigung oder zum Verbinden zweier Schränke miteinander empfohlen)

IP-Schutzart

- Standard: IP30

19-Zoll-Vertikalprofile

- 19"-Profile beliebig verstellbar – vorne oder hinten, links, Mitte oder rechts
- Paar Patchkabel-Managementpaneele, Platzierung auf Wunsch kombinierbar mit 19"-Profilen

Bei 19"-Profilen vorne im Hauptschrank:

- Nutztiefe hinten ist 254 mm – für 300 mm und 354 mm für 400 mm Tiefe von ROF-CS; abweichende Nutztiefe, wenn Kabelmanagementzubehör eingebaut ist
- Nutzraum vorne 10 - 15 mm, begrenzt durch Mehrpunktschloss
- Beidseitiger Anbau des Erweiterungsschranks an Hauptkabelmanagementschrank möglich

Farben

- Standard RAL 7035 und 9005
- Optional andere Farben

Vordere Tür

- Hauptschrank - Stahlblechtüren vorne mit vertikaler Unterteilung, Mehrpunktschloss; Rückwand und Seitenwände mit Schloss
- Erweiterungsschrank - Stahlblechtür vorne, Einfachverriegelung; Rückwand und Seitenwände mit Schloss

Rückwand und Seitenwände

- Herausnehmbare Stahlblechtür mit Schloss

Kabeleinführungen

- Im Dach- und Bodenpaneel
- Mit herausnehmbaren Metall- und Kunststoffblindpaneelen abgedeckt

FüÙe

- JustierfüÙe als Standard

Kabelmanagement

- Managementpaneele können mit dem Zubehör für die Kabelführung installiert werden
- LWL-Überlängenaufnahmespulen – HDWM-FSS-50 oder HDWM-FSS-100 (4x HDWM-FSS-50 im Lieferumfang enthalten)
- Kunststoffkabelbügel – VO-xxx
- Metallkabelbügel - VO-Wx-xx/xx

FARBMUSTER:

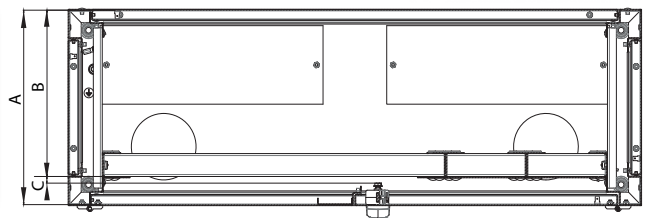
RAL 9005

RAL 7035



ROF-CS-42-90/30 & ROF-CS-42-30/30

Code	Schrankschranktiefe	Gesamtnutztiefe für installierte Geräte	Bei 19"-Profilen vorne	
			Nutztiefe hinten	Nutztiefe vorne
	A	B+C	B	C
ROF-CS-xx-90/30	300	264	254	10
ROF-CS-xx-90/40	400	364	354	10



Code	Spezifikation	H in HE	B	T
ROF-CS-42-90/30-CWYUA	Hauptkabelmanagementschrank	42	900	300
ROF-CS-45-90/30-CWYUA	Hauptkabelmanagementschrank	45	900	300
ROF-CS-42-90/40-CWYUA	Hauptkabelmanagementschrank	42	900	400
ROF-CS-45-90/40-CWYUA	Hauptkabelmanagementschrank	45	900	400
ROF-CS-42-30/30-SVYUA	Erweiterungskabelmanagementschrank	42	300	300
ROF-CS-45-30/30-SVYUA	Erweiterungskabelmanagementschrank	45	300	300
ROF-CS-42-30/40-SVYUA	Erweiterungskabelmanagementschrank	42	300	400
ROF-CS-45-30/40-SVYUA	Erweiterungskabelmanagementschrank	45	300	400

Abmessungen in mm