

# CONTEG DATENBLATT

*FREI STEHENDE SCHRÄNKE*

## 19"-PROFILE

### **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

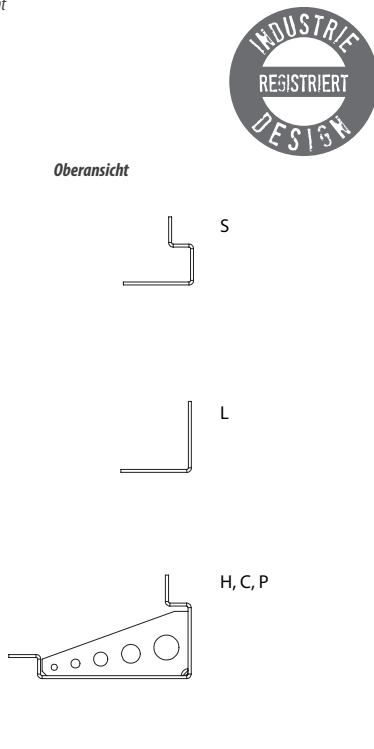
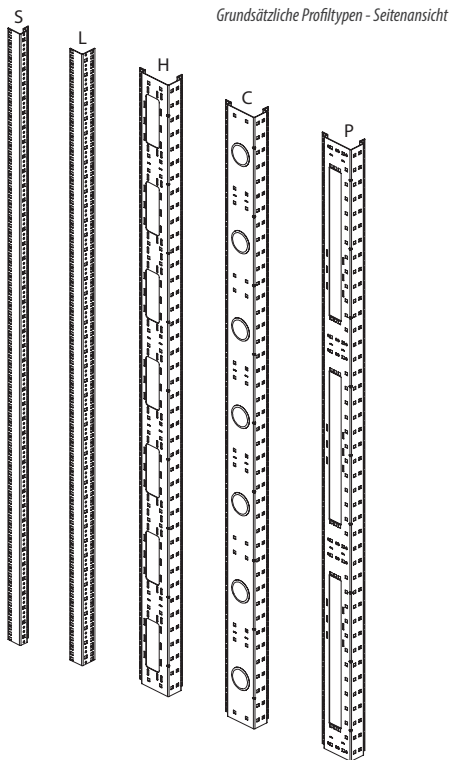
#### **Lokale Zweigstellen/Niederlassungen**

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

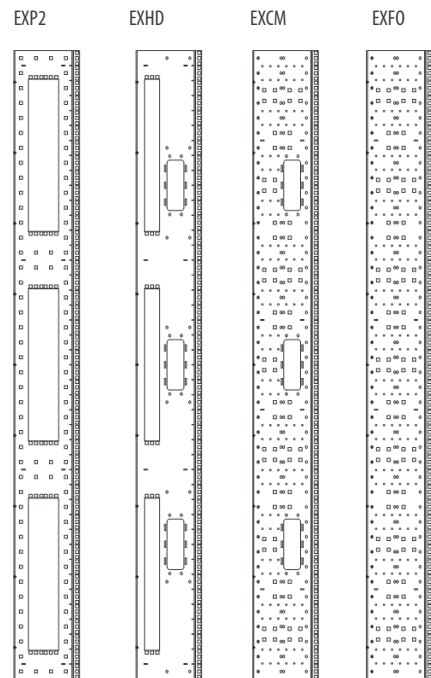
[conteg@conteg.com](mailto:conteg@conteg.com)

[www.myconteg.de](http://www.myconteg.de)

# 2.15 19"-PROFILE



Asymmetrische Profiltypen - Vorderansicht



## BESCHREIBUNG DER PROFILE

STANDARDPROFIL	
Typ	Beschreibung
C	C-Profile haben die gleiche Traglast wie Profile für Schwerlastanwendungen. Profile des Typs C werden benötigt, wenn ein Luftseparationsrahmen in einem 800 mm breiten Schrank eingebaut wird. Alle runden Kabelöffnungen werden mit abnehmbaren Kunststoffkappen verschlossen.
H	Schwerlastprofil mit ovalen Öffnungen. Verwendbar mit HDWM-VMR-ACT Kabelwannen.
L	L-Profile sind perfekt kompatibel mit den Server-Montagesets und erleichtern so die Installation. L-Profile werden standardmäßig in 600 mm und 800 mm breiten Schränken verwendet. Für 800 mm breite Schränke werden vertikale Halterungen benutzt.
S	S-Profile werden verwendet, wenn im Schrank strukturierte Kabelsysteme installiert sind.
P	Schwerlastprofile des Typs P bieten drei getrennte vertikale 19"-Montagepositionen mit 3 HE, die mit 800 mm breiten Schränken mit 42 HE kompatibel sind. Die zusätzlichen 12 HE an Montagepositionen können für strukturierte Kabelführungen oder aktive Komponenten benutzt oder für eine spätere Nutzung zunächst mit Blindplatten verschlossen werden.
T	Variante des L-Profils, speziell für den Conteg RSF-Schrank mit der Breite 800 mm. Die Frontprofile bestehen aus einem einzigen durchgängigen Teil, die rückwärtigen Profile sind in drei gleich große Segmente unterteilt. Jedes der rückwärtigen Segmente kann auf eine andere Tiefe eingestellt werden und ermöglicht so unterschiedliche IT-Gerätekonfigurationen.
U	Variante des P-Profils, speziell für den Conteg RSF-Schrank mit der Breite 800 mm. Die Frontprofile bestehen aus einem einzigen durchgängigen Teil mit je drei vertikalen 19"-Montagepositionen à 3 HE. Die zusätzlichen 12 HE an Montagepositionen können für strukturierte Kabelführungen oder aktive Komponenten benutzt oder für eine spätere Nutzung zunächst mit Blindplatten verschlossen werden. Die rückwärtigen Profile sind in drei gleich große Segmente unterteilt, die auf unterschiedliche Tiefen eingestellt werden können. Jedes der unterteilten rückwärtigen Segmente bietet eine vertikale 19"-Montageposition mit 3 HE (insgesamt 12 HE) für PDUs, strukturierte Kabelführungen oder aktive Komponenten.
ASYMMETRISCHE PROFILE	
Typ	Beschreibung
EXP2	Für die Aufnahme von Patch Panels, PDUs und Switches.
EXHD	Kombiprofil für die Aufnahme von Patch Panels, PDUs, Switches und vertikalen HDWM-VMR-12/10F
EXCM*	Für HDWM-VMR-12/10F und das individuelle Kabelmanagement
EXFO*	Universalprofil für das individuelle Kabelmanagement

- Installationsvarianten in Schränken: RDF, RSF und ROF – nur Breite 800 mm
- Unterstützt für Schränke 42 und 45 HE
- Eine Packung enthält ein Paar 19"-Vertikalprofile, auf der gegenüberliegenden Seite ist immer ein L-Profil einzubauen.

\* Die Profile EXCM und EXFO sind kompatibel mit HDWM-FSS-50 und HDWM-FSS-100

**BESTELLINFORMATIONEN FÜR ASYMMETRISCHE PROFILE:** Die Conteg-Schränke im Produktkatalog sind mit Profilen nach Industriestandard ausgestattet. Für eine individuelle Lösung mit asymmetrischen Profilen bestellen Sie einen Schrank ohne Profile. Hierzu geben Sie an der letzten Position für die Angabe der Schranktiefe in der Bestellmatrix ein „X“ ein, gefolgt von der Codenummer des gewünschten Profiltyps. Einige der Beispiele korrekter Artikelnummern für Schränke mit 42 HE: ROF-LV-42/8X-EXP2, ROF-LV-42/8X-EXHD, ROF-LV-42/8X-EXCM oder ROF-LV-42/8X-EXFO.

Es sind grundsätzlich zwei Packungen erforderlich - je eine mit den Frontprofilen und den rückwärtigen Profilen. Es können unterschiedliche Profiltypen für Front- und Rückseite kombiniert werden. Asymmetrische Profile können in einem bereits installierten Schrank eingebaut werden, indem einfach die gewünschten Profile wie oben beschrieben bestellt, die vorhandenen Einbauten entfernt und die neuen Profile eingebaut werden.

### Komponenten zur Abdeckung der Profilöffnungen:

DP-EHC-1000 - Set der Abdeckungen für Vierkantöffnungen 9,5 mm, verpackt je 1000 Stück