

Der Kabelkanal dient zur strukturierten Kabelführung im TiRAX-Schranksystem und wird bei Schränken mit einer Breite von 800 mm zwischen 19"-Ebene und Schrankseitenwand montiert. Er ermöglicht eine vertikale Kabelführung über die komplette Schrankhöhe und schafft darüber hinaus die besten Voraussetzungen für eine horizontale Verkabelung von Rack zu Rack bzw. vor die 19"-Ebene. Jede Höheneinheit schließt mit einem Kunststoff-Kabelbügel ab.

Produkteigenschaften

- strukturierte, seitliche Kabelführung über die komplette Schrankhöhe
- optional ausbrechbare, großflächige Durchbrüche zur seitlichen und rückseitigen Kabelein- bzw. Ausführung, mit Kunststoff-Kantenschutzrahmen nachrüstbar (siehe Rückseite, Pos. 3)
- stabile frontseitige Kunststoff-Kabelbügel je HE zur definierten Verkabelung vor die 19"-Ebene
- frontseitige Verschließbarkeit durch schwenkbare Klappblenden
- zusätzliche Kabelfixierung im hinteren Rangierbereich durch steckbare Kaskadierung (siehe Rückseite, Pos. 2)
- keine Beeinträchtigung der Luftführung im Schrank
- erhöhte Übersichtlichkeit
- symmetrischer Aufbau (rechts- und linksseitig im Schrank montierbar)

Material:

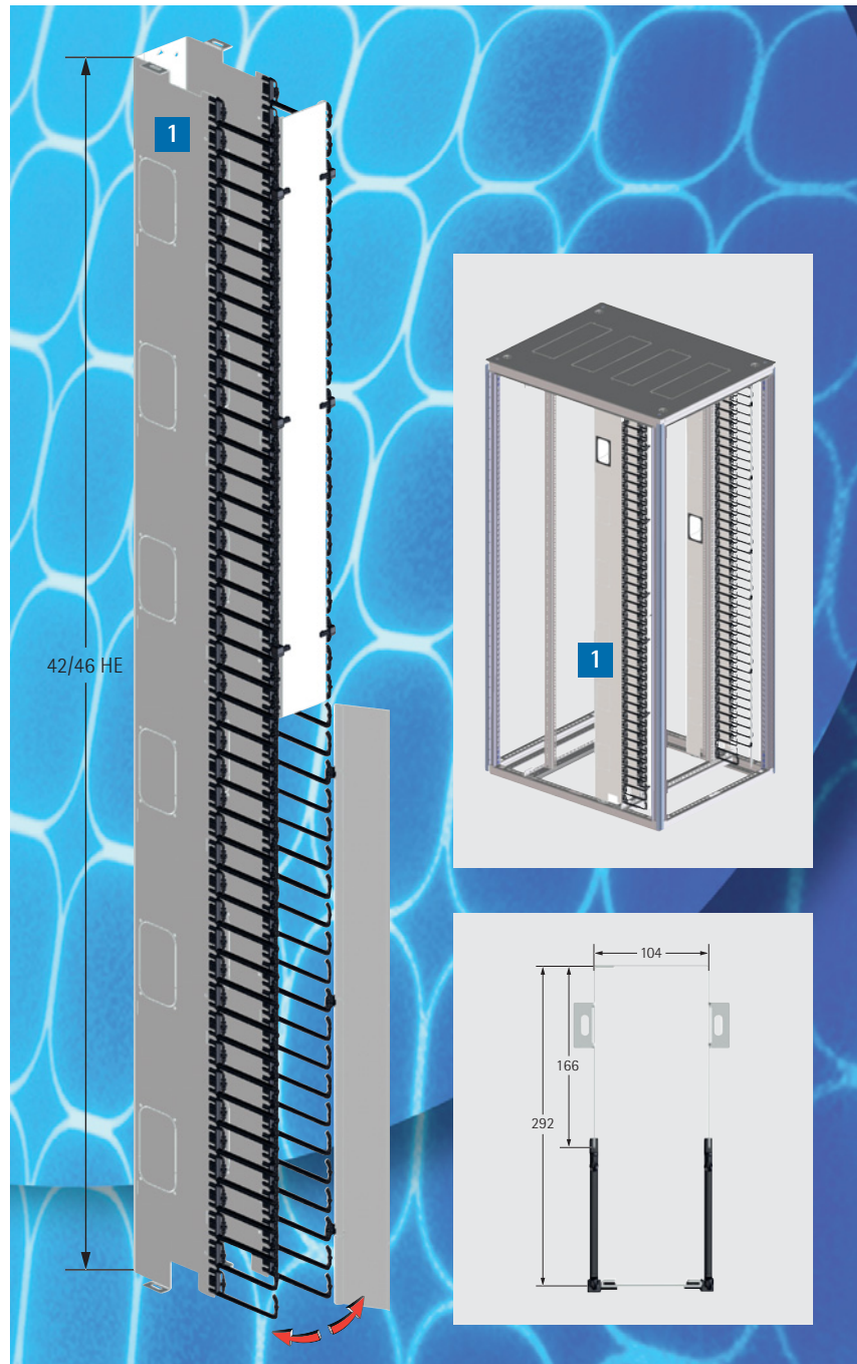
Kanal: Stahlblech
Klappblenden: Aluminiumblech
Kabelbügel und Scharniere:
Kunststoff (UL94 - VO), schwarz

Oberfläche:

Bleche: pulverbeschichtet in RAL 7035 lichtgrau bzw. RAL 9005 tiefschwarz

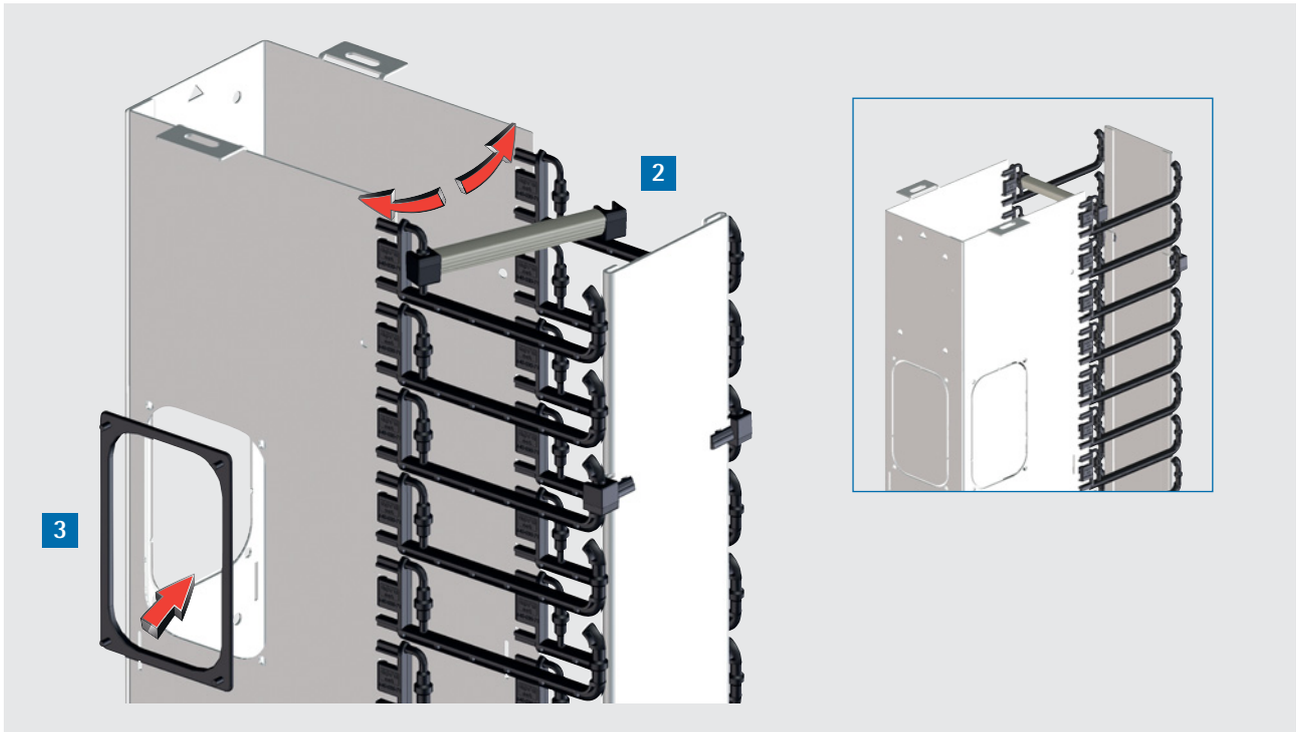
Lieferform:

1 Stück (Kanal mit Kabelbügeln und Klappblenden, inkl. Montagematerial)



Bestelldaten Kabelkanal 1

Schrankschöhe in mm / HE	Farbe	Bestell-Nr.
2000 / 42	RAL 7035 lichtgrau	318-123-50
2000 / 42	RAL 9005 tiefschwarz	318-123-55
2200 / 46	RAL 7035 lichtgrau	318-123-60
2200 / 46	RAL 9005 tiefschwarz	318-123-65



2 Kaskadierung für Kabelkanal

- zur teilweisen Verschließung des Überlängenbereichs (Kanal)
- schnelle, werkzeuglose Montage an jedem beliebigen Kabelbügel
- steckbar, schwenkbar

Material:

Aluminiumprofil, Scharniere: Kunststoff (UL94 - V0), schwarz

Lieferumfang:

1 Set (5 Stück) (Al-Profil inkl. Scharnier rechts und links)

Bestell-Nr.

318-123-90



3 Kantenschutzrahmen „apra“

- zum Einclippen in die vorperforierten Durchbrüche (seitlich oder rückseitig im Kabelkanal)

Material:

Kunststoff (UL94 - V0), schwarz

Lieferumfang:

1 Set (10 Stück)

Bestell-Nr.

583-001-10



apraNET Geschäftsbereich Netzwerktechnik der apra-norm Elektromechnik GmbH

Bei der untersten Mühle 5 · 54552 Mehren · Tel.: (0 65 92) 95 12-0 · Fax: (0 65 92) 95 12-50
www.apranet.de · email: vertrieb@apranet.de

Technische Änderungen vorbehalten

146

13.12.2016