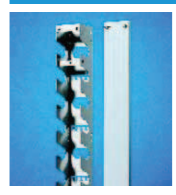
# Kabelführung



## Kabelrangierkanal

Zur seitlichen Kabelführung. Der Kabelrangier-kanal wird seitlich an den 19"-Profilschienen beim 800 mm breiten TS-Netzwerkschrank befestigt. Hierzu müssen die Profilschienen an Einbauwinkeln montiert werden. Durch die frontseitige, mit Schnellverschlüssen versehene, abnehmbare Blende können Kabel auch nachträglich entfernt oder hinzugefügt werden.

#### Abmessungen:

B x T: 95 x 94 mm

#### Material:

Stahlblech, lackiert

### Farbe:

**RAL 7035** 

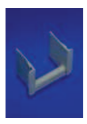
#### Lieferumfang:

Inkl. Befestigungsmaterial.

HE	Für Schrankhöhe mm	BestNr. DK
31	1600	7827.333
36	1800	7827.338
40	2000	7827.342
45	2200	7827.347

Zusätzlich wird benötigt:

Einbauwinkel TS für Profilschienen, siehe Seite 1096.





# Kabelführungselemente

Zum Einrasten im vertikalen Rahmenkanal.

Mit Quersteg zum Fixieren der Kabel im Rah-

Тур	VE	BestNr. DK
1	10 St.	7218.100
2	10 St.	7218.105

#### Material:

Polycarbonat

#### Farbe:

**RAL 7035** 





Zusätzlich mit halbkreisförmigem Wulst für knickfreien Kabelein- und -austritt.



# **Erweiterungssatz**

### horizontales Kabelmanagement für FR(i)

Erweitert den Schrankrahmen in der Tiefe um ca. 100 mm. Der gewonnene Raum kann für ein horizontales Kabelmanagement zwischen angereihten Schränken genutzt werden.



### Material:

Stahlblech, chromatiert

### Lieferumfang:

8 Abstandshalter inkl. Befestigungsmaterial.

# Erweiterungssatz

VE	BestNr. FR
1 Satz	7856.740

#### Hinweis:

Eine Kombination des Erweiterungssatzes mit geteilten Türen ist nicht möglich.

#### Abschlussblenden

Schrankhöhe mm	VE	BestNr. FR
2000	2 St.	7856.743
2200	2 St.	7856.746

#### Hinweis:

An den Außenseiten der Schrankreihen lassen sich auf Wunsch Abschlussblenden einsetzen und die Schränke vor unbefugtem Zugriff sichern.

Kabelführung



1072