

LWL-Rangierpanel, 1 HE

482,6 mm (19")

Die 4 in der Front integrierten LWL-Führungsbügel ermöglichen ein optimales Rangieren von max. 48 Fasern.

Material:

- Panel: Stahlblech
- Bügel: 2 K-Kunststoff

Farbe:

- Panel: RAL 7035
- Kabelführungsbügel außen: RAL 7035, Innenkorpus schwarz

HE	VE	Best.-Nr.
1	1 St.	7256.035

Alternativ kann eingesetzt werden:

- LWL-Führungsbügel 7116.500, siehe Seite 671



Kabeldurchführungs-Panel

482,6 mm (19")

Ausschnitt 390 x 40 mm (2 HE) oder 390 x 20 mm (1 HE) mit Bürsteneinsatz.

Material:

- Stahlblech

Farbe:

- RAL 9005

HE	VE	Best.-Nr.
1	1 St.	5502.255
2	1 St.	5502.265



Kabelführung an der 482,6 mm (19")-Ebene

Für die systemgerechte Kabelführung an 482,6 mm (19")-Aufbausystemen mit einer oder zwei Befestigungsebenen stehen verschiedene Kabelabfangsysteme zur Verfügung:

Material:

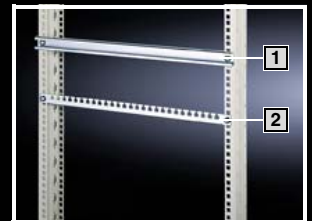
- Stahlblech

Oberfläche:

- Verzinkt

Lieferumfang:

- Inkl. Befestigungsmaterial



1 C-Profilschiene

zur Befestigung zwischen allen 482,6 mm (19")-Ebenen, für Kabelschellen

C-Profilschiene	Tiefe in mm	VE	Best.-Nr.
482,6 mm (19")-Ebene	-	6 St.	7016.100

2 Kabelabfangschienen

zur Befestigung zwischen allen 482,6 mm (19")-Ebenen, für Kabelbinder

Kabelabfangschiene	Tiefe in mm	VE	Best.-Nr.
482,6 mm (19")-Ebene	-	6 St.	7016.110