

Kabelführung

Kabelführung 19"



Kabelkanal

für VX IT, TE

Kabelkanal zur verdeckten Kabelführung. Jederzeit bequemer Zugriff auf die Verkabelung über die scharnierten Kanaldeckel, wahlweise abnehmbar. Der Kanal verfügt über Kabeldurchführungsmöglichkeiten zur Gehäuseinnenseite und durch die Kanalrückwand. Die dem Kanal beigefügten Kabelhalterstege lassen sich auf den Kabelfingern des Kanals tiefenvariabel aufrasten und unterstützen so die Kabelführung. Der Kabelkanal ist alternativ verschraubbar. Zur optimierten Luftführung kombinierbar mit dem Bürsten-Kit für VX IT.

Vorteile:

- Einfache Montage durch werkzeuglose Schnellbefestigung
- Hohe Packungsdichte durch HE bezogene Kabelführung
- Rücken an Rücken anreihbar
- Kabelkanal einsetzbar als Schottelement gegenüber Luftkurzschlüssen innerhalb einer Kaltgangeinhausung
- Kabeldurchführungen verschließbar, bestückbar mit Ausbauelementen im 1 HE Montagestandard

Material:

- Stahlblech
- Kunststoff nach UL 94-HB

Farbe:

- RAL 9005

Lieferumfang:

- Kabelkanal
- 2 Abdeckungen
- 14 Kabelfinger, 6 HE
- 10 Kabelrückhaltestege
- Inkl. Befestigungsmaterial



Zubehör:

- Bürsten-Kit, siehe Seite 1068
- Kabeldurchführungs-Panel mit Bürstenleiste, siehe Seite 1074
- Blindpanel, 482,6 mm (19"), siehe Seite 1093

Für Gehäuse	Für Schrankbreite mm	Für Schrankhöhe mm	Höheneinheiten HE	VE	Best.-Nr.
VX IT TE 8000 Data Rack	800	1800 2000 1900	38	1 St.	5302.051
VX IT Data Rack	800	2000 2122	42	1 St.	5302.052
VX IT	800	2200	47	1 St.	5302.053



Bürsten-Kit

für Kabelkanal VX IT

Zur umlaufenden Schottung der 19"-Montageebene und gezielten Führung des Kaltluftstromes zu den Einbauten.

Anwendungen:

- Das Bürsten-Kit ist ausgelegt für die Kombination mit zwei vertikalen Kabelkanälen, beidseitig, seitlich der 19"-Montageebene. Kombiniert man das Bürsten-Kit mit einem Kabelkanal, so kann dies als Alternative zum Luftleitblech eingesetzt werden.
- Als Teilausbau ist auch die Kombination mit Luftleitblech und Kabelkanal möglich

Vorteile:

- Einfache Montage durch werkzeuglose Schnellbefestigung
- Alternativ verschraubbar
- Abgestimmt auf die maximale Gehäusehöhe 47 HE zum individuellen Ablängen

Funktionen:

- Das Bürsten-Kit besteht aus vertikalen Bürstenleisten für den Bereich zwischen Kabelkanal und Seitenwand sowie horizontalen Luftleitblechen mit Bürstenleisten zur Schottung im Dach- und Bodenbereich an der 19"-Montageebene

Einbaumöglichkeiten:

- 19"-Profilschienen standard
- 19"-Profilschienen dynamic

Material:

- Bürstenleiste: Kunststoff, UL 94-V0
- Borsten: Kunststoff, UL 94-HB
- Luftleitbleche: Stahlblech, lackiert

Für Schrankbreite mm	Borstenlänge mm	VE	Best.-Nr.
800	48	1 St.	5302.036

Farbe:

- RAL 9005

Lieferumfang:

- 2 Bürstenleisten, vertikal
- 2 Luftleitbleche, horizontal inkl. Bürstenleiste
- Inkl. Befestigungsmaterial



Zusätzlich wird benötigt:

- Blindpanel, 482,6 mm (19"), siehe Seite 1093



Montagehinweis:

- Um den Kabelkanal in Kombination mit dem Bürsten-Kit als Element zur Luftführung einzusetzen, sind die Kabeldurchführungsöffnungen im Kabelkanal zu verschließen oder mit einem Kabeldurchführungs-Panel mit Bürstenleiste zu verblenden



Zubehör:

- Kabeldurchführungs-Panel mit Bürstenleiste, siehe Seite 1074