

Kabelführung

Kabeleinführung



Kabeleinführungsbleche

für

- Kabeleinführungsstüllen
 - Steckerdurchführungsstüllen
- anstelle von Segmenten der serienmäßig geteilten Bodenbleche

Material:

- Stahlblech

Oberfläche:

- Verzinkt

Lieferumfang:

- Inkl. Befestigungsmaterial

Zum Einbau in TS, SE und PC-Schränke

Schränkbreite mm	Ausbrüche je Blech	VE	Best.-Nr.
600	5	2 St.	8800.060
800	8	2 St.	8800.080
1000	4	4 St.	8800.100
1200	6	4 St.	8800.120

Zum Einbau in CM-Schränke und TP TopPult-System

Schränkbreite mm	Ausbrüche je Blech	VE	Best.-Nr.
600	5	1 St.	5001.226
800	8	1 St.	5001.227
1000	4	1 St.	5001.228
1200	6	1 St.	5001.229
1600	8	1 St.	5001.237

Zum Einbau in TS, SE, PC und TP Universalpult

Schränkbreite mm	Ausbrüche je Blech	VE ¹⁾	Best.-Nr.
600	5	2 St.	4320.700
800	8	2 St.	4321.700
1000	10	2 St.	4323.700

¹⁾ Inkl. Ausgleichsblech



Zubehör:

- Kabeleinführungsstüllen, siehe Seite 651

Drei Beispiele aus einer Vielzahl von Möglichkeiten

Die Grafiken zeigen drei TS Beispiele für die Positionierung von Kabeleinführungsblechen anstelle von Segmenten der serienmäßigen dreigeteilten Bodenbleche. So ist eine Positionierung passend zur Montageplatte möglich.

Durch die Schranksymmetrie sind die Kabeleinführungsbleche analog der Bodenbleche bei entsprechenden Maßen auch in Schranktiefe, rechts und links, einsetzbar.

