

Modulplatten

Material:

- Stahlblech, 2 mm

Oberfläche:

- Verzinkt

Lieferumfang:

- Inkl. Dichtung

Ausführung	Ausbrüche	VE	Best.-Nr.
geschlossen	-	1 St.	8609.160
für 16-polige Steckverbinder	4	1 St.	8609.150
für 24-polige Steckverbinder	4	1 St.	8609.140
für Kabeldurchführung	1	1 St.	8609.170
mit Kabeltülle	1	1 St.	8609.390

geschlossen

Zum Verschließen von nicht genutzten Ausbrüchen. Kann für individuelle Ausbrüche einfach bearbeitet werden.

für 16-/24-polige Steckverbinder

Mit Ausbrüchen zur Aufnahme von Steckverbindern. Modulplatten können neben der Montage an Trennwänden auch am 25 mm-Lochraster des Schrankes und an Schienen des TS/PS Systems befestigt werden.



Zubehör:

- Adapter, Abdeckplatte, siehe Seite 540
- Steckerdurchführung für Steckerausbrüche, siehe Seite 660
- Steckerdurchführungs-Dichtrahmen und Dichtmodul, siehe Seite 661

für Kabeldurchführung

Zum Durchführen von vorkonfektionierten Kabeln. Durch verstellbaren Winkel mit eingesetztem, elastischem Klemmprofil wird eine dichte und feste Führung erzielt. Feststehender Winkel, gelocht, für Kabelabfangung.



Zubehör:

- Kabelbinder für Schnellmontage 2597.000, siehe Seite 667

mit Kabeltülle

Für Kabel von Durchmesser 10 bis 65 mm. Die flexible Tülle passt sich dem Biegeradius der Kabel an.

