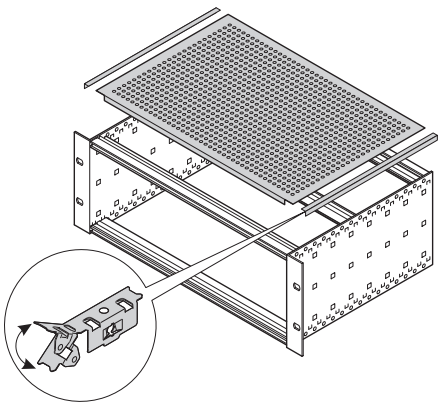
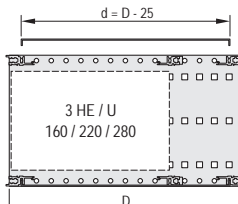
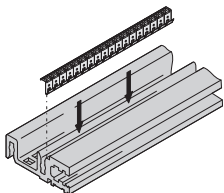


Baugruppenträger - *europac* **PRO** ServicePLUS

Universal-EMV-Abdeckblech und mechanischer Schutz

- Wird eingesetzt wenn Leiterplatten mit Sonderabmessungen eingebaut werden

Bestellinformationen

 <p style="text-align: right;">06105082</p>		<p style="text-align: center;">Universal-Abdeckblech</p>  <p style="text-align: right;">06108079</p> <p>Al, 1,0 mm, Lochdurchmesser 4,0 mm, passiviert, Perforationsgrad 58 %, inkl. seitliche EMV-Dichtungen, inkl. Befestigungsschrauben</p>		<p style="text-align: center;">EMV-Dichtung (St, rostfrei), zwischen Abdeckblech und Modulschiene</p>  <p style="text-align: right;">06106052</p> <p>EMV-Dichtung (St, rostfrei) wird in die Modulschiene eingeklipst und stellt den Kontakt zum Abdeckblech her, passend für alle Modulschienen</p>	
Breite TE	Tiefe mm	Anwendung	VPE 1 Paar	VPE 10 Stück	VPE 100 Stück
42	175	160 mm Leiterplattentiefe	24560-031		
42	235	160, 220 mm Leiterplattentiefe	24560-032	24560-241	–
42	295	160, 220, 280 mm Leiterplattentiefe	24560-033		
63	175	160 mm Leiterplattentiefe	24560-041		
63	235	160, 220 mm Leiterplattentiefe	24560-042	24560-243	–
63	295	160, 220, 280 mm Leiterplattentiefe	24560-043		
84	175	160 mm Leiterplattentiefe	24560-051		
84	235	160, 220 mm Leiterplattentiefe	24560-052		
84	295	160, 220, 280 mm Leiterplattentiefe	24560-053		
84	355	160, 220, 280 mm Leiterplattentiefe	24560-054	24560-245	24560-246
84	415	160, 220, 280 mm Leiterplattentiefe	24560-055		
84	475	160, 220, 280 mm Leiterplattentiefe	24560-056		
Montagewerkzeug, zur Montage von EMV-Dichtung, St, rostfrei, in Modulschienen, 1 Stück			–	24560-271	