

### Dachblech

#### zur Kabeleinführung, zweigeteilt für TS, TS-IT

Zum Austausch gegen das Serierendach. Ausgestattet mit einem Schiebewinkel im hinteren Bereich. Beidseitiges Gummiklemmprofil zum Fixieren der Kabelbündel und -stränge.

Durch die symmetrische Konstruktion des TS Rahmens lässt sich durch Drehen des Dachbleches auch eine seitliche Kabeleinführung realisieren. Die zweigeteilte Ausführung ermöglicht die bequeme Nachrüstung.

#### Material:

– Stahlblech

#### Farbe:

– RAL 7035

Für Schränke		Best.-Nr.
Breite mm	Tiefe mm	
600	600	<b>7826.665</b>
600	800	<b>7826.685</b>
600	1000	<b>7826.605</b>
800	600	<b>7826.865</b>
800	800	<b>7826.885</b>
800	1000	<b>7826.805</b>
800	1200	<b>7826.825</b>



### Dachblech, belüftet

#### für TS, TS-IT

Zum Austausch gegen das Serierendach.

72 mm hohes Dachblech, umlaufend Lüftungsschlitze und Klemmprofil zur Kabeleinführung. Die zweigeteilte Ausführung mit Kabeleinführung ermöglicht die bequeme Nachrüstung.

#### Material:

– Stahlblech

#### Farbe:

– RAL 7035

Für Schränke		Best.-Nr.
Breite mm	Tiefe mm	
600	600	<b>7826.669</b>
600	800	<b>7826.689</b>
800	600	<b>7826.869</b>
800	800	<b>7826.889</b>
800	1000	<b>7826.809</b>



### Dachbefestigungsschraube

Zum Verschrauben des Dachblechs anstelle der Transportösen. Mit Kontaktscheiben für den Potenzialausgleich.

Gewinde: M12

#### Material:

– Stahl

#### Oberfläche:

– Verzinkt

#### Lieferumfang:

- 20 Linsenschrauben M 12 x 20 i-Skt.
- 20 Dichtfächerscheiben A 12.5

VE	Best.-Nr.
20 St.	<b>4198.000</b>

