

RiLine Zubehör

für RiLine60 Geräteadapter

Tragschienen 35 x 10 mm

für OM-Adapter/-Träger

Zur Befestigung am Adapterchassis und Tragrahmen.

Material:
Polyamid (PA 6.6)

Farbe:
RAL 9005

Lieferumfang:

Inkl. Befestigungsschrauben.

Hinweis:

UL-Zulassung in Verbindung mit OM-Adapter/-Träger.

Ausführung	Breite mm	Mit Verschiebeschutz ¹⁾	VE	Best.-Nr. SV
TS 45C	45	■	5 St.	9342.850
TS 45D	45	–	5 St.	9342.860
TS 45D-V ²⁾	45	–	5 St.	9342.870
TS 55C	55	■	5 St.	9342.920
TS 55D	55	–	5 St.	9342.930
TS 55D-V ²⁾	55	–	5 St.	9342.940
TS 55E ³⁾	55	■	5 St.	9342.960

¹⁾ Verschiebeschutz für Motorschutzschalter.

²⁾ Tragschiene nur geeignet zur rasterunabhängigen Montage auf Tragrahmen.

³⁾ Verstärkte Ausführung. Empfohlen für Schaltgeräte mit einem Eigengewicht pro Tragschiene > 600 g.

Tragschienen 35 x 15 mm

für OM-Adapter/-Träger

Zur Befestigung am Adapterchassis.

Material:
Stahlblech

Oberfläche:
Verzinkt

Lieferumfang:

Inkl. Befestigungsschrauben und seitlichem Verschiebeschutz.

Breite mm	VE	Best.-Nr. SV
45	5 St.	9342.880
55	5 St.	9342.950

Tragschienen 35 x 7,5 mm

für OM-Adapter/-Träger

Zum Aufbau auf 55 mm breite OM-Adapter/-Träger mit rechts- und linksseitig angebauten 10 mm breiten Steckleisten.

Anordnung der Befestigungsbohrung für mittigen Aufbau auf 55 mm breitem Adapterchassis oder Tragrahmen.

Material:
Stahlblech

Oberfläche:
Verzinkt

Lieferumfang:

Inkl. Befestigungsschrauben und seitlichem Verschiebeschutz.

Breite mm	VE	Best.-Nr. SV
72	5 St.	9342.980

Steckleiste

für OM-Adapter/-Träger

Zur Erweiterung der Baubreite im 10 mm-Raster. Beidseitig beliebig oft anreihbar. Mit integriertem Kabelkanal.

Material:
Polyamid (PA 6.6)

Farbe:
RAL 7035

Lieferumfang:

Inkl. 6 Verbindungspins (SV 9340.280).

Breite mm	Approbationen	VE	Best.-Nr. SV
10	UL	2 St.	9340.290

