

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



TS 8613.300

Adapter-Profil, 482,6 mm (19")

Stand: 09.06.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

TS 8613.300 - Adapter-Profile, 482,6 mm (19") für TS Elektronikschrank-Rückseite

Für beidseitigen Einbau von Baugruppenträgern und zur Befestigung von Gleitschienen.

Eigenschaften

| | |
|---------------------|---|
| Artikel-Nr. | TS 8613.300 |
| Produktbeschreibung | Für beidseitigen Einbau von Baugruppenträgern und zur Befestigung der Gleitschienen TS 8613.150, TS 8613.160 und TS 8613.180. Die Montage erfolgt an der inneren Montageebene. Die äußere Montageebene bleibt, z. B. für die Kabelführung, auf in der Tiefe montierten TS System-Chassis nutzbar. |
| Material | Aluminium-Strangpressprofil |
| Lieferumfang | Inkl. Befestigungsmaterial |
| Höheneinheiten | 42 HE |
| Einbauabmessungen | Einbaubreite für Komponenten: 482,6 mm Einbaubreite für Komponenten: 19" |
| Hinweis | Ausführung ähnlich Adapter-Profile, 482,6 mm (19"), jedoch in Höhe asymmetrisch, passend zum TS Elektronikschrank. |
| Passend für | Gehäusotyp: TS Höhe: = 2.000 mm |
| Verpackungseinheit | 2 Stück |
| Nettogewicht | 3,846 kg |
| Bruttogewicht | 4,045 kg |
| Zolltarifnummer | 76042990 |
| ETIM 9 | EC002625 |
| ECLASS 8.0 | 27189234 |
| Produktbeschreibung | TS Adapter-Profile, 482,6 mm (19"), für TS Elektronikschrank-Rückseite, für H: 2000 mm |