

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## TS 8801.735 Aufsatzmodul

Stand: 06.04.2026 (Quelle: [rittal.com/at-de](http://rittal.com/at-de))

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



# TS 8801.735 - Aufsatzmodul für TS

Als Kabelrangierraum für Kabelzufuhr von oben oder zur Energieverteilung mit Sammelschienen-Systemen über angereihten Schränken.



## Eigenschaften

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Artikel-Nr.                  | TS 8801.735   |
| Produktbeschreibung          | Als Kabelrangierraum für Kabelzufuhr von oben oder zur Energieverteilung mit Sammelschienen-Systemen über angereihten Schränken. Das serienmäßige TS Dachblech wird zum oberen Abschluss verwendet. |
| Material                     | Stahlblech, 1,5 mm  |
| Oberfläche                   | Lackiert, Strukturlack  |
| Farbe                        | Ähnlich RAL 7035  |
| Lieferumfang                 | Rahmenmodul<br>2 Blenden vorne/hinten<br>8 Halterungen mit automatischem Potenzialausgleich<br>4 Gewindestangen mit Transportösen   |
| Montagehinweis               | Die Abdeckung, Anreihung oben kann nicht montiert werden  |
| Abmessung                    | Höhe: 200 mm  |
| Schutzart IP nach IEC 60 529 | IP 55   |
| Passend für                  | Gehäusotyp: TS<br>Breite: = 600 mm<br>Tiefe: = 600 mm   |
| Verpackungseinheit           | 1 Stück   |
| Nettogewicht                 | 11,061 kg   |

# Eigenschaften

---

|                     |   |
|---------------------|---|
| Bruttogewicht       | 11,643 kg                                   |
| Zolltarifnummer     | 94039910                                    |
| ETIM 9              | EC000744                                    |
| ECLASS 8.0          | 27182405                                    |
| Produktbeschreibung | TS Aufsatzmodul, für TS, für BT: 600x600 mm |

---

# Approbationen

---

|               |                    |
|---------------|--------------------|
| Approbationen | UL + C-UL (listed) |
|---------------|--------------------|

---