

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



TP 6731.120 TP Aluminiumleiste

Stand: 06.07.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

TP 6731.120 - TP Aluminiumleiste

Verhindert ein Abrutschen von Schaltplänen etc.

Eigenschaften

| | |
|---------------------|--|
| Artikel-Nr. | TP 6731.120 |
| Produktbeschreibung | Zum nachträglichen Anbau an TP Mittel- und Oberteile sowie Standpulte. |
| Einsatzgebiete | TP dreiteilig/zweiteilig Standpulte TP An alle Schaltschränke/Deckel mit 20 mm Abkanthöhe anbaubar (Blechstärke max. 2 mm) |
| Material | Aluminium-Strangpressprofil Abdeckkappen: Kunststoff |
| Oberfläche | Aluminium-Strangpressprofil: natur eloxiert |
| Farbe | Abdeckkappen: RAL 7035 |
| Länge | 1.750 mm |
| Einbaumöglichkeiten | Für andere Abmessungen einfach ablängbar 3 x Breite 600 mm 2 x Breite 800 mm 1 x Breite 1000 mm + 1 x Breite 600 mm 1 x Breite 1200 mm 1 x Breite 1600 mm |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Nettogewicht | 0,847 kg |
| Bruttogewicht | 0,947 kg |
| Zolltarifnummer | 76169990 |
| ETIM 9 | EC002620 |
| ECLASS 8.0 | 27189261 |
| Produktbeschreibung | TP Aluminiumleiste, L: 1750 mm |