

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SV 9670.005

Anreih-Systeme TS 8

Stand: 31.07.2025 (Quelle: rittal.com/de-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9670.005 - Anreih-Systeme TS 8 Schaltleistenschrank

Anreih-Systeme TS 8, für die Verteilung von elektrischer Energie mit sicherungsbehafteten Sicherungslastschaltleisten Fabrikate Jean Müller oder ABB.

Eigenschaften

| | |
|------------------------------|---|
| Artikel-Nr. | SV 9670.005 |
| Material | Stahlblech |
| Oberfläche | Schrankgerüst: tauchgrundiert Tür(en), Dach, Rückwand: tauchgrundiert, außen pulverbeschichtet, Strukturlack Bodenbleche: verzinkt |
| Farbe | RAL 7035 |
| Lieferumfang | Schrankgerüst mit rechts scharnierter Tür, links offen Dach Rückwand Bodenbleche, dreigeteilt Verschluss: 3 mm Doppelbart 4 Transportösen Aufnahmegerüst für Schaltleisten mit Sicherungen (Fabrikat ABB SlimLine/Jean Müller SASIL) |
| Prüfgrundlage | IEC 61 439-1/-2 IEC 61 641 |
| Schutzart IP nach IEC 60 529 | Bis IP 3X (abhängig von der Beplankung) |
| Abmessung | Breite: 1.000 mm Höhe: 2.000 mm Tiefe: 600 mm |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Nettogewicht | 122.1 |
| Bruttogewicht | 133.4 |
| EAN | 4028177814547 |
| ETIM 9 | EC002525 |

Eigenschaften

ECLASS 8.0

27180101

Approbationen

Erklärungen

Konformitätserklärung

Konformitätserklärung UK