

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SV 9660.205 Halter-Set (Stabilisator)

Stand: 17.04.2026 (Quelle: rittal.com/at-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9660.205 - Halter-Set (Stabilisator) für Verbindungssatz

Zur Abstützung der Verbindungssätze oben/unten für offene Leistungsschalter (ACB).

Eigenschaften

| | |
|-------------------------|--|
| Artikel-Nr. | SV 9660.205 |
| Produktbeschreibung | Zur Abstützung der Verbindungssätze oben oder unten für offene Leistungsschalter (ACB). |
| Material | Stabilisator: glasfaserverstärkter Polyester Haltewinkel: Stahlblech |
| Lieferumfang | 4 Kunststoff-Stabilisatoren 2 Haltewinkel Inkl. Befestigungsmaterial |
| Hinweis | Die im Lieferumfang enthaltenen Haltewinkel sind nur für den Einsatz in TS Schränken geeignet Bei Einsatz des Halter-Sets in VX Schränken wird zusätzlich der Haltewinkel 9686.495 benötigt |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Nettogewicht | 4,84 kg |
| Bruttogewicht | 5,12 kg |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 17,8 kg CO2 eq (Cat B) |
| Hinweis zur PCF-Klasse | Kategorie B: PCF-Wert (Cradle-to-Gate) auf Basis des Produktgewichts näherungsweise berechnet und selbst deklariert |
| Zolltarifnummer | 39162000 |
| ETIM 9 | EC002270 |
| ECLASS 8.0 | 27400613 |
| Produktbeschreibung | SV Halter-Set (Stabilisator), für Verbindungssatz |

Approbationen

| | |
|---------------|---|
| Approbationen | DNV-GL Lloyds Register of Shipping UL + C-UL (listed) |
|---------------|---|

| | |
|-------------|---|
| Erklärungen | Konformitätserklärung Konformitätserklärung UK |
|-------------|---|