

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SV 9681.596

Dachblech für Kabeleinführungsflansche

Stand: 16.04.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

SV 9681.596 - Dachblech für Kabeleinführungsflansche für VX, VX IT

Für Schränke ohne Dachblech sowie zum Austausch gegen das Serierendach anderer Schränke.

Eigenschaften

| | |
|--|---|
| Artikel-Nr. | SV 9681.596 |
| Produktbeschreibung | Für Schränke ohne Dachblech sowie zum Austausch gegen das Serierendach. |
| Material | Stahlblech, 1,5 mm |
| Oberfläche | Strukturlack |
| Farbe | RAL 7035 |
| Lieferumfang | Inkl. Befestigungsmaterial |
| Anzahl benötigter Kabeleinführungsflansche | 6 |
| Passend für | Breite: = 850 mm Tiefe: = 600 mm |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Nettogewicht | 5 kg |
| Bruttogewicht | 5,4 kg |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 20,6 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 | 94039910 |
| ETIM 9 | EC000744 |
| ECLASS 8.0 | 27182405 |
| Produktbeschreibung | SV Dachblech für VX, Breite x Tiefe: 850x600 mm, für Kabeleinführungsflansch |

Approbationen

Erklärungen

Konformitätserklärung UK