

# **Rittal – Das System.**

Schneller – besser – überall.



**SV 9681.548**

**Dachblech für  
Kabeleinführungsflansche**

Stand: 13.02.2026 (Quelle: [ittel.com/at-de](https://www.ittal.com/at-de))



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

# SV 9681.548 - Dachblech für Kabeleinführungsflansche für VX, VX IT

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

## Eigenschaften

Artikel-Nr.	SV 9681.548
Produktbeschreibung	Für Schränke ohne Dachblech sowie zum Austausch gegen das Seriendach.
Material	Stahlblech, 1,5 mm
Oberfläche	Strukturlack
Farbe	RAL 7035
Lieferumfang	Inkl. Befestigungsmaterial
Anzahl benötigter Kabeleinführungsflansche	4
Passend für	Breite: = 400 mm Tiefe: = 800 mm
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	2.62
Bruttogewicht	3.42
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	13 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
EAN	4028177926561
ETIM 9	EC000744
ECLASS 8.0	27182405

# Approbationen

---

Erklärungen

Konformitätserklärung UK