

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



VX 5301.348

Bodenblech-Modul für seitliche Kabeleinführung

Stand: 18.04.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

VX 5301.348 - Bodenblech-Modul für seitliche Kabeleinführung für VX IT

Beidseitig mit verstellbarer Öffnung und Bürstenleisten. Durch die seitlich offene Ausführung kann das Bodenblech-Modul auch bei bereits installierten Leitungen nachgerüstet werden.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	VX 5301.348
Produktbeschreibung	Beidseitig mit verstellbarer Öffnung und Bürstenleisten. Durch die seitlich offene Ausführung kann das Bodenblech-Modul auch bei bereits installierten Leitungen nachgerüstet werden.
Material	Modulblech: Stahlblech Bürstenleiste: Kunststoff, UL 94-HB, halogenfrei
Oberfläche	Modulblech: verzinkt
Lieferumfang	Inkl. Befestigungsmaterial
Montagehinweis	Die Kombination mehrerer Bodenblech-Module ist notwendig, um den Boden im VX IT komplett zu verschließen Das Bodenblech-Modul kann im Austausch mit anderen Bodenmodulen mit einer Tiefe von 237,5 mm kombiniert werden
Hinweis	Bodenblech-Module mit Bürstenleiste für Anwendungen mit Schutzart nach IEC 60 529 nicht geeignet
Passend für	Gehäusotyp: VX IT Breite: = 800 mm
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	2 kg
Bruttogewicht	2,36 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	9 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	EC002620

Eigenschaften

ECLASS 8.0

27189261

Produktbeschreibung

Bodenblech-Modul zur Kabeleinführung, für VX IT, Beidseitig mit verstellbarer Öffnung und Bürstenleisten, Für Schrankbreite: 800 mm, Modul: Stahlblech, verzinkt