

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



VX 5301.348

Bodenblech-Modul für seitliche Kabeleinführung

Stand: 13.02.2026 (Quelle: [ittal.com/de-de](https://www.ittal.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	Modublech: Stahlblech Bürstenleiste: Kunststoff, UL 94-HB, halogenfrei
Oberfläche	Modublech: 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	Gehäusetyp: VX IT Breite: = 800 mm
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	2
Bruttogewicht	2.36
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
EAN	4028177951006

Eigenschaften

ETIM 9

EC002620

ECLASS 8.0

27189261