

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SZ 7993.212 Bodenbleche VX

Stand: 05.04.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 7993.212 - Bodenbleche VX gemäß Spezifikation

Bodenblech zur Nachrüstung bei öl- und staubbelasteten Umgebungen. Einsatz gemäß den projektspezifischen Materialfreigabelisten der jeweiligen Marke.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	SZ 7993.212
Produktbeschreibung	Bodenbleche mit Ausschnitten für Modulplatten für die Kabeleinführung bei ungünstigen Umgebungsbedingungen für das Schaltschranksystem VX25. Zur Erhöhung der Schutzart in stark staub- und ölhaltigen Umgebungsbereichen. Die Bodenbleche können im Austausch gegen serienmäßige Bodenbleche im Bodenrahmen von VX25 Schaltschränken montiert werden. Um eine sichere Kabeleinführung zu realisieren, müssen die vorhandenen Ausschnitte 318 x 144 mm mit Modulblechen oder mit Kabeleinführungselementen individuell verschlossen werden.
Material	Stahlblech
Oberfläche	Verzinkt
Hinweis	Die Bodenbleche werden von innen im Schrank montiert und müssen deshalb vor dem Lütze-Verdrahtungsrahmen bzw. der Montageplatte eingebaut werden.
Passend für	Gehäusotyp: VX Breite: = 1.200 mm Tiefe: = 600 mm
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	6,5 kg
Bruttogewicht	7,2 kg
Zolltarifnummer	94039910