

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SZ 8609.150 Modulplatten

Stand: 24.05.2026 (Quelle: rittal.com/at-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

SZ 8609.150 - Modulplatten für 16-/24-polige Steckverbinder

Mit Ausbrüchen zur Aufnahme von Steckverbindern. Modulplatten können neben der Montage an Trennwänden auch am 25 mm-Lochraster des Schrankes und an Schienen des VX/TS Systems befestigt werden.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	SZ 8609.150
Ausführung	für 16-polige Steckverbinder
Produktbeschreibung	Mit Ausbrüchen zur Aufnahme von Steckverbindern. Modulplatten können an Trennwänden für Modulplatten befestigt werden.
Material	Stahlblech, 2 mm
Oberfläche	Verzinkt
Lieferumfang	Inkl. Dichtung
Anzahl Ausbrüche	4
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	0,69 kg
Bruttogewicht	0,727 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	3 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	83024200
ETIM 9	EC000211
ECLASS 8.0	27142421
Produktbeschreibung	TS Modulplatte, für 16-polige Steckverbinder