

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



DK 7829.200

Zentraler Erdungspunkt

Stand: 10.02.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDEM L OH GROUP

DK 7829.200 - Zentraler Erdungspunkt

Zum Anschluss von Erdungsbändern und Flachband-Erdern am vertikalen und horizontalen Schrankprofil.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	DK 7829.200
Produktbeschreibung	Zum Anschluss von Erdungsbändern, Flachband-Erdern am vertikalen und horizontalen Schrankprofil. Die Anschlusslasche wird über 2 Blechschrauben mit dem Schrankrahmen verbunden und sicher kontaktiert. Der Erdanschluss erfolgt über den Gewindegelenk M8 x 20 mm.
Material	Stahlblech
Oberfläche	Verzinkt
Lieferumfang	1 Anschlusslasche 2 Befestigungsschrauben 1 Fächerscheibe 1 Mutter M8 1 Kontaktscheibe M8 1 Unterlegscheibe
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	0.037
Bruttogewicht	0.038
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	0,1 kg CO ₂ eq (Cat B)
Hinweis zur PCF-Klasse	Kategorie B: PCF-Wert (Cradle-to-Gate) auf Basis des Produktgewichts näherungsweise berechnet und selbst deklariert
Zolltarifnummer	73269098
EAN	4028177231979
ETIM 9	EC001503
ECLASS 8.0	27149219

Ausschreibungstext

Zentraler Erdungspunkt

Zentraler Erdungspunkt,
zur Montage im Bodenrahmen des VX, VX IT, TS IT
Zentraler Erdungsbolzen (M8 x 20 mm) für die Hauserde.

Material: Stahlblech