

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



DK 7829.200 Zentraler Erdungspunkt

Stand: 28.05.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH 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 Gewindebolzen 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 kg
Bruttogewicht	0,038 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	0,1 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	73269098
ETIM 9	EC001503
ECLASS 8.0	27149219
Produktbeschreibung	DK Zentraler Erdungspunkt, zum Anschluss von Erdungsbändern, Flachband-Erdern, am vertikalen und horizontalen Schrankprofil, Gewindebolzen M8 x 20 mm, Stahlblech, verzinkt

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