

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SZ 2412.210 Flachband-Erder

Stand: 23.05.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 2412.210 - Flachband-Erder

Kupfer verzinnt, in verschiedenen Längen und Querschnitten mit aufgedrückten Kontakthülsen, wirken dem Stromverdrängungseffekt bei hohen Frequenzen entgegen, flexible Anschlussmöglichkeiten.



Eigenschaften

Artikel-Nr.	SZ 2412.210
Produktbeschreibung	Kupfer verzinnt, in verschiedenen Längen und Querschnitten mit aufgedrückten Kontakthülsen. Flachband-Erder wirken dem Stromverdrängungseffekt bei hohen Frequenzen entgegen und bieten gleichzeitig hochflexible Anschlussmöglichkeiten.
Querschnitt	10 mm ²
Anschluss	M6 – M6
Hinweis	Bitte beachten Sie die Montageanleitung oder Schutzleiterbroschüre des jeweiligen Schrank- oder Gehäusesystems.
Abmessung	Länge: 200 mm
Verpackungseinheit	10 Stück
Nettogewicht	0,21 kg
Bruttogewicht	0,26 kg
Zolltarifnummer	74198010
ETIM 9	EC000839
ETIM 8	EC000839
ECLASS 8.0	27062302

Eigenschaften

Produktbeschreibung

SZ Flachband-Erder, Größe: M6, für Querschnitt 10 mm²

Approbationen

Approbationen

UL + C-UL (listed)