

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SZ 2412.210 Flachband-Erder

Stand: 19.10.2024 (Quelle: rittal.com/ch-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

Best.-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
Gewicht/VE	0.24 kg
Nettogewicht	0.21
Bruttogewicht	0.26
Zolltarifnummer	74198010
EAN	4028177022553
ETIM 8	EC000839

Eigenschaften

ETIM 7.0	EC000839
----------	----------

ECLASS 8.0	27062302
------------	----------

Approbationen

Approbationen	UR + C-UR (recognized)
---------------	------------------------