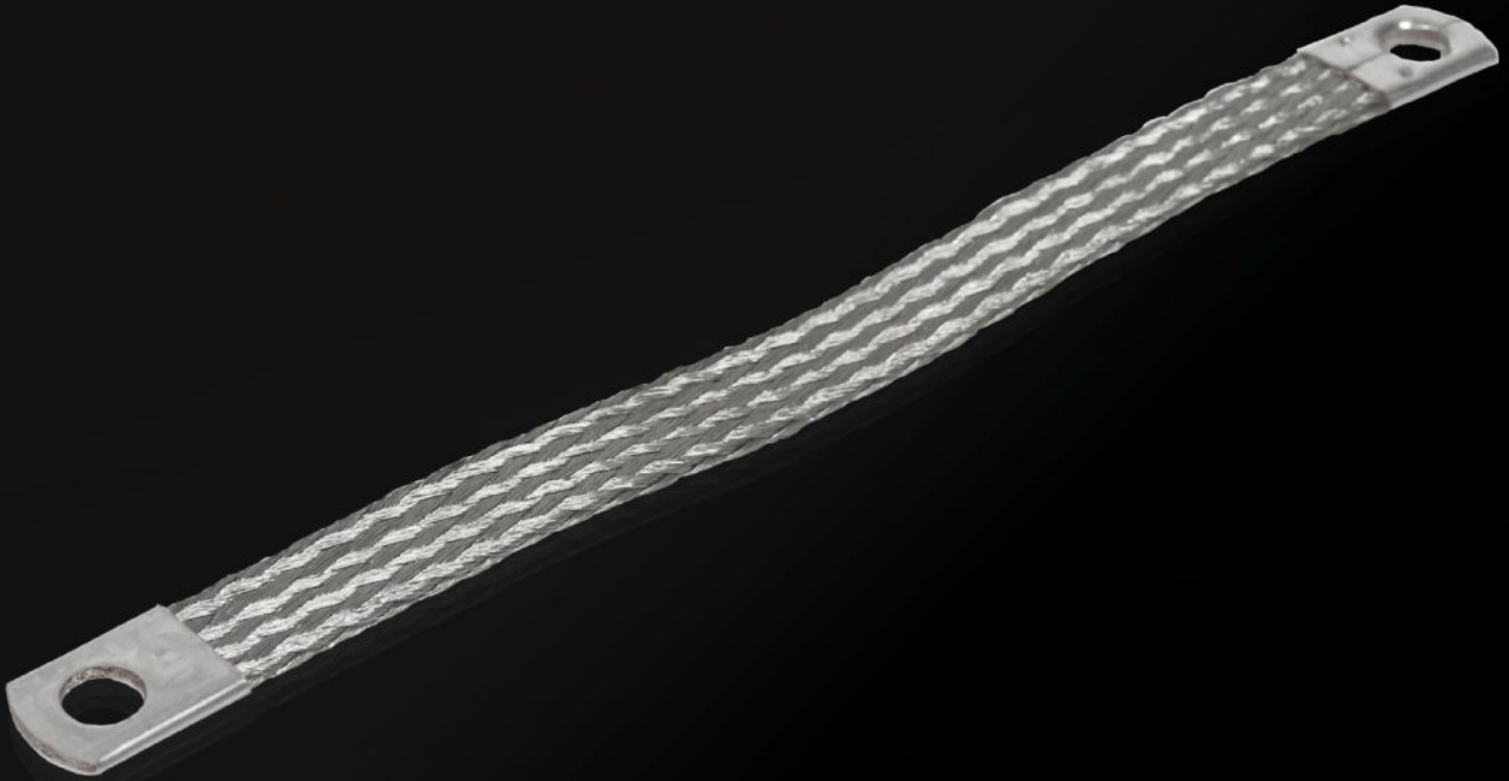


Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SZ 2412.216 Flachband-Erder

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

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 2412.216 - 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 2412.216
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	16 mm ²
Anschluss	M8 – M8
Hinweis	Bitte beachten Sie die Montageanleitung oder Schutzleiterbroschüre des jeweiligen Schrank- oder Gehäusesystems.
Abmessung	Länge: 200 mm
Verpackungseinheit	10 Stück
Gewicht/VE	0.37 kg
Nettogewicht	0.36
Bruttogewicht	0.374
Zolltarifnummer	74198010
EAN	4028177022560
ETIM 8	EC000839
ETIM 7.0	EC000839

Eigenschaften

ECLASS 8.0

27062302

Approbationen

Approbationen

UR + C-UR (recognized)