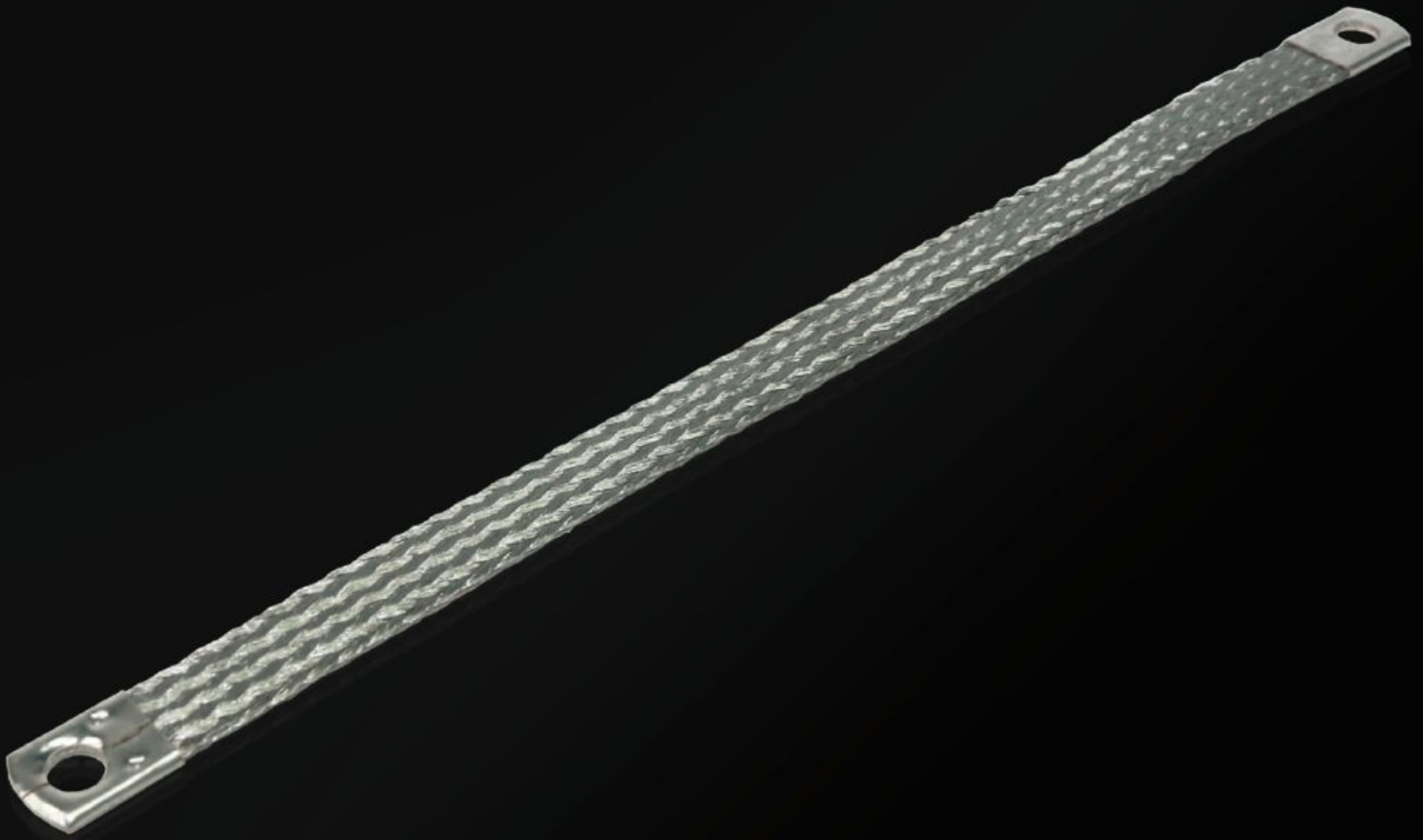


Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SZ 2412.316 Flachband-Erder

Stand: 27.09.2024 (Quelle: rittal.com/ch-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 2412.316 - Flachband-Erder

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



Eigenschaften

Best.-Nr.	SZ 2412.316
Produktbeschreibung	Kupfer verzinkt, 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: 300 mm
Verpackungseinheit	10 Stück
Gewicht/VE	0.52 kg
Nettogewicht	0.42
Bruttogewicht	0.52
Zolltarifnummer	74198010
EAN	4028177022591
ETIM 8	EC000839
ETIM 7.0	EC000839

Eigenschaften

ECLASS 8.0

27062302

Approbationen

Approbationen

UR + C-UR (recognized)