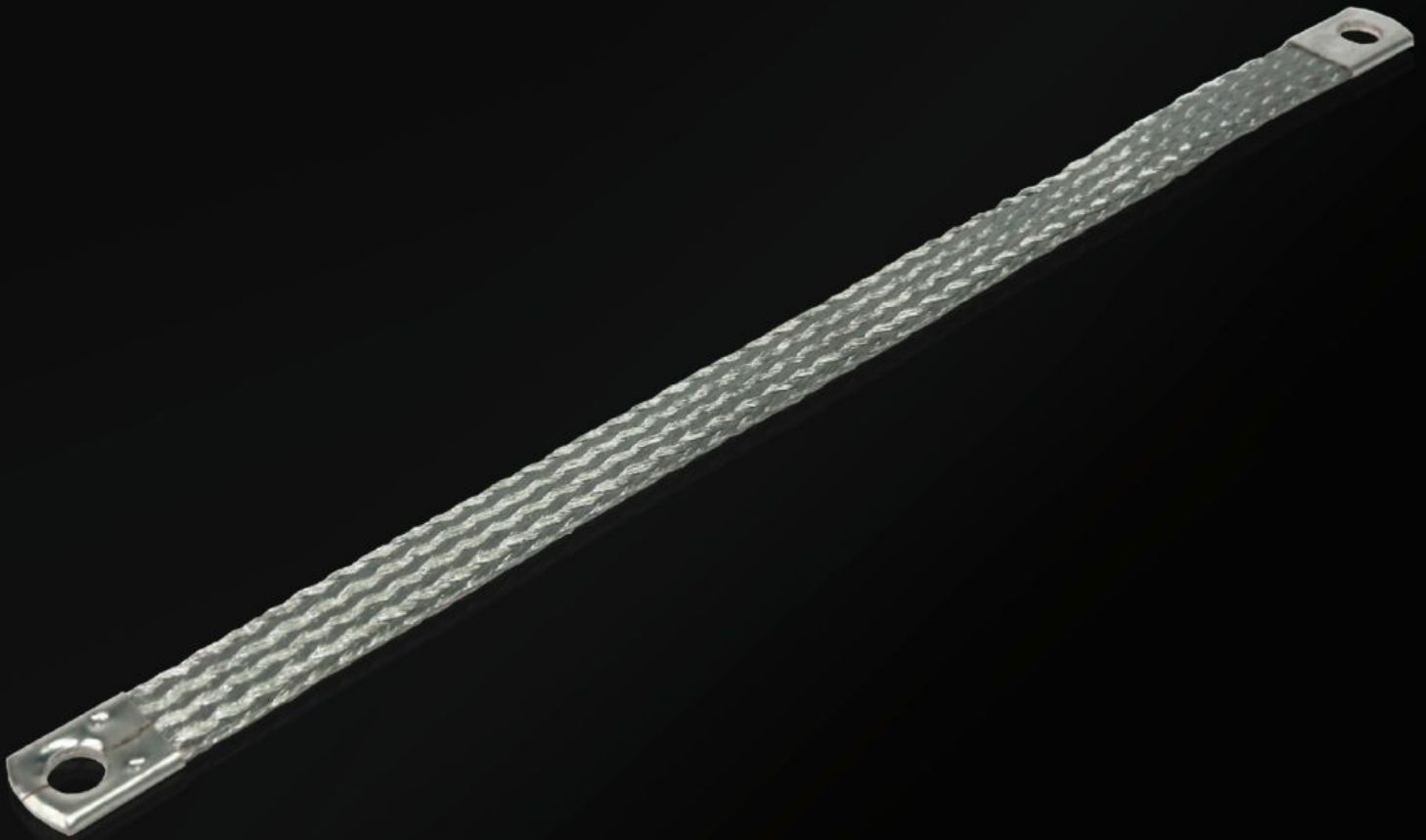


Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SZ 2412.316 Flachband-Erder

Stand: 07.05.2026 (Quelle: rittal.com/at-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

Artikel-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
Nettogewicht	0,42 kg
Bruttogewicht	0,52 kg
Zolltarifnummer	74198010
ETIM 9	EC000839
ETIM 8	EC000839
ECLASS 8.0	27062302
Produktbeschreibung	SZ Flachband-Erder, Größe: M8, für Querschnitt 16 mm ²

Approbationen

Approbationen

UL + C-UL (listed)