

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SZ 2412.225 Flachband-Erder

Stand: 30.04.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 2412.225 - 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 2412.225 |
| 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 | 25 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 |
| Nettogewicht | 0,45 kg |
| Bruttogewicht | 0,562 kg |
| Zolltarifnummer | 74198010 |
| ETIM 9 | EC000839 |
| ETIM 8 | EC000839 |
| ECLASS 8.0 | 27062302 |

Eigenschaften

Produktbeschreibung

SZ Flachband-Erder, Größe: M8, für Querschnitt 25 mm²

Approbationen

Approbationen

UL + C-UL (listed)