Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





SZ 2412.310 Flachband-Erder

Stand: 19.12.2025 (Quelle: rittal.com/ch-de)



SZ 2412.310 - Flachband-Erder

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





Eigenschaften

Produktbeschreibung	Kupfer verzinnt, in verschiedenen Längen und Querschnitten mit aufgepressten Kontakthülsen. Flachband-Erder wirken dem Stromverdrängungseffekt bei hohen Frequenzen entgegen und bieten gleichzeitig hochflexible Anschlussmöglichkeiten.
Querschnitt	10 mm²
Anschluss	M6 – M6
Hinweis	Bitte beachten Sie die Montageanleitung oder Schutzleiterbroschüre des jeweiligen Schrank- oder Gehäusesystems.
Abmessung	Länge: 300 mm
Verpackungseinheit	10 Stück
Nettogewicht	0.3
Bruttogewicht	0.359
Zolltarifnummer	74198010
EAN	4028177022584
ETIM 9	EC000839
ETIM 8	EC000839

© Rittal 2025

Eigenschaften

ECLASS 8.0

27062302

Approbationen

Approbationen

UL + C-UL (listed)

© Rittal 2025

3