# Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





# SZ 2412.225 Flachband-Erder

Stand: 26.11.2025 (Quelle: rittal.com/de-de)



#### SZ 2412.225 - 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 aufgepressten Kontakthülsen. Flachband-Erder wirken dem Stromverdrängungseffekt bei hohen Frequenzen entgegen ur bieten gleichzeitig hochflexible Anschlussmöglichkeiten.  Querschnitt  25 mm²  Anschluss  M8 – M8  Hinweis  Bitte beachten Sie die Montageanleitung oder Schutzleiterbrodes jeweiligen Schrank- oder Gehäusesystems.  Abmessung  Länge: 200 mm  Verpackungseinheit  10 Stück  Nettogewicht  0.45  Bruttogewicht  0.562  Zolltarifnummer  74198010  EAN  4028177022577	
Anschluss  M8 – M8  Hinweis  Bitte beachten Sie die Montageanleitung oder Schutzleiterbrodes jeweiligen Schrank- oder Gehäusesystems.  Abmessung  Länge: 200 mm  Verpackungseinheit  10 Stück  Nettogewicht  0.45  Bruttogewicht  0.562  Zolltarifnummer  74198010	
Hinweis  Bitte beachten Sie die Montageanleitung oder Schutzleiterbrodes jeweiligen Schrank- oder Gehäusesystems.  Abmessung  Länge: 200 mm  Verpackungseinheit  10 Stück  Nettogewicht  0.45  Bruttogewicht  0.562  Zolltarifnummer  74198010	
des jeweiligen Schrank- oder Gehäusesystems.  Abmessung Länge: 200 mm  Verpackungseinheit 10 Stück  Nettogewicht 0.45  Bruttogewicht 0.562  Zolltarifnummer 74198010	
Verpackungseinheit10 StückNettogewicht0.45Bruttogewicht0.562Zolltarifnummer74198010	schüre
Nettogewicht 0.45  Bruttogewicht 0.562  Zolltarifnummer 74198010	
Bruttogewicht 0.562  Zolltarifnummer 74198010	
Zolltarifnummer 74198010	
EAN 4028177022577	
ETIM 9 EC000839	
ETIM 8 EC000839	

© Rittal 2025

# Eigenschaften

ECLASS 8.0

27062302

# Approbationen

Approbationen

UL + C-UL (listed)

© Rittal 2025

3