

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 2412.316

Cordões de aterramento

Estado: 26/06/2026 (Fonte: rittal.com/br-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 2412.316 - Cordões de aterramento

Cobre estanhado, em diferentes comprimentos e cortes transversais com terminais de contato prensados, combate o efeito de deslocamento da corrente oferecendo ao mesmo tempo possibilidades de conexão altamente flexíveis.



Recursos

Cód. Ref.	SZ 2412.316
Descrição do produto	Cobre estanhado em diversos comprimentos e diâmetros com terminais de contato prensados. Os cordões de aterramento combatem o efeito de deslocamento da corrente, oferecendo ao mesmo tempo possibilidades de conexão altamente flexíveis.
Diâmetro	16 mm ²
Conexão	M8 – M8
Nota	Siga as instruções de montagem e consulte o material sobre condutores de proteção do respectivo sistema de armário ou caixa.
Dimensões	Comprimento: 300 mm
Emb.	10 unid.
Peso líquido	0,42 kg
Peso bruto	0,52 kg
Número da tarifa alfandegária	74198010
ETIM 9	EC000839
ETIM 8	EC000839
ECLASS 8.0	27062302
Descrição do produto	CORDOALHA PLANA DE ATERRAMENTO PARA M8 300MM

Aprovações

Aprovações

UL + C-UL (listed)