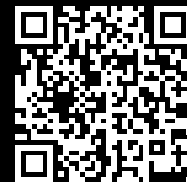


**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SZ 2412.316**

**Płaska taśma uziemienia**

Stan: 06.05.2026 (Źródło: [rittal.com/pl-pl](http://rittal.com/pl-pl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SZ 2412.316 - Płaska taśma uziemienia

Miedź cynowana, o różnych długościach i przekrojach, z natłoczonymi tulejkami stykowymi, przeciwdziałają efektowi wypierania prądu przy wysokich częstotliwościach, elastyczne możliwości podłączenia.



## Cechy

|                     |  |
|---------------------|--|
| Nr kat.             | SZ 2412.316  |
| Opis produktu       | Miedź cynowana, o różnych długościach i przekrojach, z wyciśniętymi oczkami kontaktowymi. Płaska taśma uziemienia przeciwdziała skutkom wypierania prądu przy wysokich częstotliwościach, oferując jednocześnie elastyczne możliwości łączności. |
| Przekrój            | 16 mm <sup>2</sup>   |
| Przyłącze           | M8 – M8  |
| Wskazówka           | Prosimy przestrzegać instrukcji montażu lub broszury o przewodach ochronnych danego systemu szaf lub obudów.   |
| Wymiary             | Długość: 300 mm  |
| Opak.               | 10 szt.  |
| Waga netto          | 0,42 kg  |
| Masa brutto         | 0,52 kg  |
| Numer taryfy celnej | 74198010   |
| ETIM 9              | EC000839   |
| ETIM 8              | EC000839   |
| ECLASS 8.0          | 27062302   |
| Opis produktu       | Płaska taśma uziemienia SZ, wielkość: M8, do przekroju 16 mm <sup>2</sup>  |

# Aprobaty

---

Aprobaty

UL + C-UL (listed)