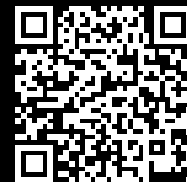


**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SZ 2412.225**

**Rubans plats de mise à la masse**

État: 28/10/2022 (La source: [rittal.com/fr-fr](http://rittal.com/fr-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SZ 2412.225 - Rubans plats de mise à la masse

Cuivre étamé, en différentes longueurs et sections avec douilles de contact serties, efficace contre l'effet pelliculaire du courant à hautes fréquences, possibilités de raccordement souples.



## Caractéristiques

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Référence                   | SZ 2412.225   |
| Description produit         | Cuivre étamé, de longueurs et sections différentes, avec douilles de contact serties. Dans le domaine des hautes fréquences, les rubans plats de mise à la masse s'opposent à l'effet Kelvin et offrent simultanément des possibilités de raccordement extrêmement flexibles. |
| Section                     | 25 mm <sup>2</sup>  |
| Raccordement                | M8 – M8   |
| Remarque                    | Please observe the assembly instructions or PE conductor brochure for the relevant enclosure or case system.  |
| Dimensions                  | Longueur: 200 mm  |
| Unité d'emballage           | 10 p.   |
| Poids/UE                    | 0,56 kg   |
| Taux de cuivre (kg / pièce) | 0   |
| Numéro du tarif douanier    | 74198010  |
| EAN                         | 4028177022577   |
| ETIM 7.0                    | EC000839  |
| ECLASS 8.0                  | 27062302  |

# Approbation

---

|             |                        |
|-------------|------------------------|
| Approbation | UR + C-UR (recognized) |
| Certificats | EAC                    |

---