

# Технічний паспорт

## Плаский провідник, гарячецинкований

Артикули: 5019342



- Може використовуватись як розрядник згідно з DIN EN 62561-2 (VDE 0185-561-2)
- Відповідає вимогам стандарту VDE 0185-305 (IEC 62305)
- Цинкове покриття:  $\geq 500 \text{ г/м}^2$  (прибл. 70 мкм у середньому)
- Для систем захисту від блискавки, систем заземлення та кільцевого зрівнювання потенціалів



**St** Сталь

**FT** гарячецинкований

### Основні дані

Артикули	5019342
Позначення 1	Плаский провідник
Позначення 2	50 кг бухта
Виробник	OBO
Розмір	25x3mm
Матеріал	Сталь
Покриття	гарячецинкований
Стандарт поверхні	DIN EN ISO 1461
Мінімальна одиниця продажу VK	84
Одиниця вимірювання	Метр
Маса	59,7 kg
Одиниця ваги	кг/% шт.

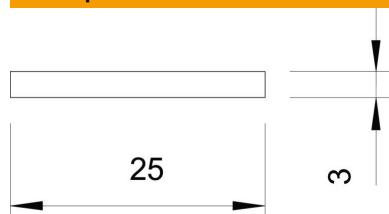
# Технічний паспорт

Плаский провідник, гарячецинкований

Артикули: 5019342



## Розміри



Ширина	25 mm
Висота	3 mm
Розмір В	25 mm
Розмір Н	3 mm

## Технічні характеристики

Розмір бухти (прибл. кг)	50
Розмір бухти (прибл. м)	84
Length tolerance ±	5 %
Поперечний перетин	75 mm <sup>2</sup>