

# Technisches Datenblatt

## Flachleiter Kupfer

Artikelnummer: 5021830



- einsetzbar als Ableitung und Erdungsleiter nach DIN EN 62561-2 (VDE 0185-561-2)
- entspricht den Anforderungen nach VDE 0185-305 (IEC 62305)
- für Blitzschutz, Erdungsanlagen und Ringpotentialausgleich

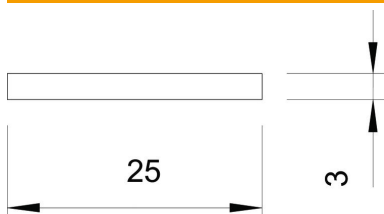


**Cu** Kupfer

### Stammdaten

|                     |             |
|---------------------|-------------|
| Artikelnummer       | 5021830     |
| Typ                 | FL 25-CU    |
| Bezeichnung 1       | Flachleiter |
| Bezeichnung 2       | Ring        |
| Hersteller          | OBO         |
| Dimension           | 25x3        |
| Werkstoff           | Kupfer      |
| Kleinste VK-Einheit | 50          |
| Mengeneinheit       | Meter       |
| Gewicht             | 67 kg       |
| Gewichtseinheit     | kg/100 m    |

### Abmessungen



|        |       |
|--------|-------|
| Länge  | 50 mm |
| Breite | 25 mm |
| Höhe   | 3 mm  |
| Maß B  | 25 mm |
| Maß H  | 3 mm  |

# Technisches Datenblatt

Flachleiter Kupfer

Artikelnummer: 5021830



## Technische Daten

|                     |                    |
|---------------------|--------------------|
| Normalring (ca. kg) | 33                 |
| Normalring (ca. m)  | 50                 |
| Längentoleranz ±    | 5 %                |
| Querschnitt         | 75 mm <sup>2</sup> |