

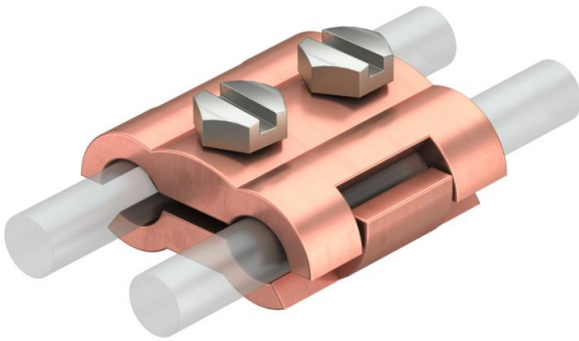
# Ficha técnica

Ligador paralelo Rd 6-10 mm, M6 x 20

Ref.: 5315654



- com 2 parafusos sextavados M6 x 20 em aço inoxidável (V2A)



**CuZn** 37 Latão

**Cu** cobreado

## Dados originais

|                        |                  |
|------------------------|------------------|
| Ref.:                  | 5315654          |
| Tipo                   | 260 8-10 MS      |
| Designação 1           | Ligador paralelo |
| Fabricante             | OBO              |
| Dimensão               | 8/8mm            |
| Material               | Latão            |
| Superfície             | cobreado         |
| Norma de superfície    |                  |
| Menor unidade de venda | 50               |
| Unidade de quantidade  | Unidade          |
| Peso                   | 15,82 kg         |
| Unidade de peso        | kg/100 un.       |

## Dados técnicos

|   |                                  |
|---|----------------------------------|
| Tipo de parafuso de fixação             | Parafuso sextavado               |
| Tipo de conector                        | Ligador paralelo                 |
| Capacidade de carga da corrente de raio | N/50 kA                          |
| Apropriado para conector                | Cabo de terras Rd 6-10 / Rd 6-10 |
| Ajuste                                  | Rd 6-10 mm                       |

# Ficha técnica

Ligador paralelo Rd 6-10 mm, M6 x 20

Ref.: 5315654



## Dados técnicos

|  |       |
|--|-------|
| Diâmetro de condutor redondo condutor 1 máx. | 10 mm |
| Diâmetro de condutor redondo condutor 1 mín. | 6 mm  |
| Diâmetro de condutor redondo condutor 2 máx. | 10 mm |
| Diâmetro de condutor redondo condutor 2 mín. | 6 mm  |
| Placa intermédia                             | não   |