

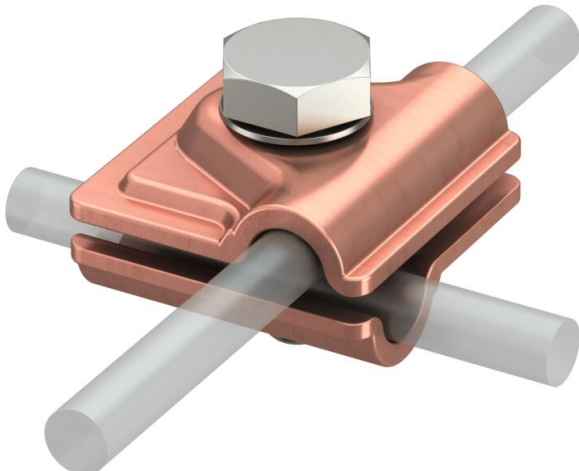
# Fiche technique

## Raccord rapide Vario Cu



Référence: 5311527

- Montage en té, en croix ou parallèle
- Montage rapide à l'aide d'une vis M10 x 30 en acier inoxydable
- Correspond aux exigences de NF EN 62305 (IEC 62305)



**Cu** Cuivre

### Données de base

Référence	5311527
Typee	249 8-10 CU
Désignation 1	Eclisse rapide
Désignation 2	Vario
Fabricant	OBO
Dimension	40x40mm
Matériau	cuivre
Unité d'emballage minimale	10
Unité de quantité	pc
Poids	10,02 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,5276 kg CO2e / 1 Pièce

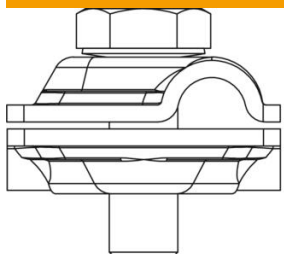
# Fiche technique

## Raccord rapide Vario Cu

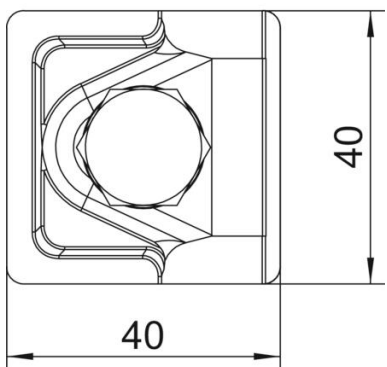
**OBO**  
BETTERMANN

Référence: 5311527

### Dimensions



Cote A | 40 mm



### Caractéristiques techniques

Type de vis de fixation	Vis à tête hexagonale
Type de raccord	Borne de raccordement à usage multiple
Capacité d'écoulement d'intensité de foudre	H/100 kA
Convient pour le raccordement	Conducteur rond Rd 8-10 / Rd 8-10
Ajustement	Rd 8-10 mm
Diamètre de conducteur rond conducteur 1 max.	10 mm
Diamètre de conducteur rond conducteur 1 min.	8 mm
Diamètre de conducteur rond conducteur 2 max.	10 mm
Diamètre de conducteur rond conducteur 2 min.	8 mm
Plaque intermédiaire	non