

# Fiche technique

## Pièce de raccordement et borne avec connecteur

Référence: 5304970

**OBO**  
BETTERMANN

- Avec 2 trous de raccordement Ø 11 mm
- Monté avec borne (simple) de type 5001 DIN-FT
- Correspond aux exigences de VDE 0185-305 (CEI 62305)



St acier

F galvanisé à chaud

### Données sources

Référence	5304970
Type	5009
Désignation 1	Borne de raccordement
Désignation 2	pré-montée
Fabricant	OBO
Dimension	8-10mm
Matériau	acier
Surface	galvanisé à chaud
Norme de surface	DIN 267, Teil 10
Unité d'emballage minimale	10
Unité de mesure	Pièces
Poids	14.5 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,4394 kg CO2e / 1 Pièce

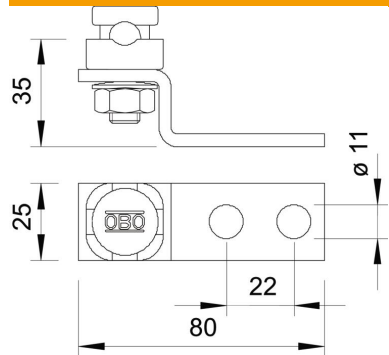
# Fiche technique

## Pièce de raccordement et borne avec connecteur

Référence: 5304970

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensions



### Caractéristiques techniques

Type de vis de fixation	Vis de serrage
Type de raccord	Embout de serrage
Capacité de charge de courant de foudre	H/100 kA
Convient pour le raccordement	autres
Ajustement	Rd 8-10 mm
Plaque intermédiaire	non