

Fiche technique

Borne de raccordement, double

Référence: 6049277



Borne de raccordement double pour la connexion de deux câbles conducteurs, pour l'établissement de la liaison équipotentielle de protection avec des systèmes de chemins de câbles. Sert de jonction pour les bifurcations et croisements. Montage sur câble conducteur, au centre du ressort de serrage.



CuZn
37 laiton

Données sources	
Référence	6049277
Type	AKL 25 Z
Désignation 1	Borne de raccordement
Désignation 2	for conductor cable, double
Fabricant	OBO
Dimension	25mm²
Coloris	laiton
Matériau	laiton
Unité d'emballage minimale	10
Unité de mesure	Pièces
Poids	8,612 kg
Unité de poids	kg/100 paires

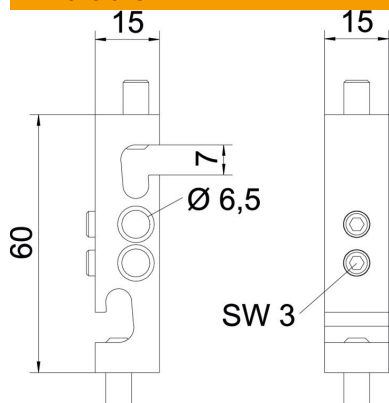
Fiche technique

Borne de raccordement, double

Référence: 6049277



Dimensions



Longueur	15 mm
Largeur	15 mm
Hauteur	60 mm
Cote B	7 mm
Cote D	6,5 mm
Dimension H	60 mm

Caractéristiques techniques

Convient pour	Conducteur rond
Section	25 mm ²