Fiche technique

Raccord Rd 8-10 mm avec patin de Pression CU

Référence: 5304172





- Avec 1 vis de serrage de contact Fix, écrou et rondelle élastique
 Avec patin de pression prémonté
 Correspond aux exigences de VDE 0185-305 (CEI 62305)



cuivre

_		4 .		-1-	L -	
- 1)	on	né	-151	ae	nz	ISE

Référence	5304172
Туре	5001 N-CU
Désignation 1	Borne de raccordement
Désignation 2	pour conducteur rond
Fabricant	OBO
Dimension	8-10mm
Matériau	cuivre
Unité d'emballage minimale	10
Unité de mesure	Pièce
Poids	6,75 kg
Unité de poids	kg/100 paires

Caractéristiques techniques

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