Fiche technique

Base à 1 pôle pour parafoudres MC et MCD

Référence: 5096839





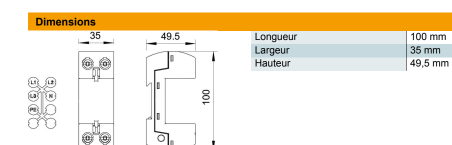
Socle parafoudre compatible avec :

- MC 50-B VDE
- MCD 50-B
- Avec embouts enfichables pour le marquage des bornes de raccordement



Données de base

Référence	5096839
Typee	MC 50-B U VDE
Désignation 1	Parafoudre
Désignation 2	socle
Fabricant	OBO
Dimension	1-pole
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	18 kg
Unité de poids	kg/100 pc



Fiche technique

Base à 1 pôle pour parafoudres MC et MCD





Caractéristiques techniques			
	Courant de décharge maximal (8/20 µs) [total]	125 kA	
	Coupe-feu	non	
	Modèle	socle à 1 pôle	
	Modèle	1	
	Largeur en unités de division (TE, 17,5 mm)	2	
	Température de service max.	85 °C	
	Température de service min.	-40 °C	
	Courant de foudre (10/350) [total]	125 kA	
	Modèle testé antidéflagrant	non	
	Report d'alarme	non	
	Section de conducteur rigide (uni- filaire/multifilaire) max.	50 mm²	
	Section de conducteur rigide (unifilaire/multifilaire) min.	10 mm²	
	ZPF	0→1	
	Type de montage	Rail DIN 35 mm	
	Courant de décharge nominal (8/20)	50 kA	
	Type du réseau	tous	
	Classe d'essais type 1	oui	
	Indice de protection	IP20	
	Signalisation sur l'appareil	aucun	