

Fiche technique

Dispositif de connexion prise CEE, 16 A

Référence: 6109874



Prise CEE avec entre-axe de 60 mm, 3 pôles +N°+PE, 400 V, 16 A, 6 h.



Données sources		
Référence	6109874	
Type	CEE-16A	
Désignation 1	Prise CEE	
Désignation 2	3 pôles+N+PE 400 V 16 A	
Fabricant	OBO	
Dimension	75x75x72	
Unité d'emballage minimale	1	
Unité de mesure	Pièces	
Poids	19,1 kg	
Unité de poids	kg/100 paires	
Empreinte CO2 (GWP) du ber- ceau à la porte	0,1064 kg CO2e / 1 Pièce	

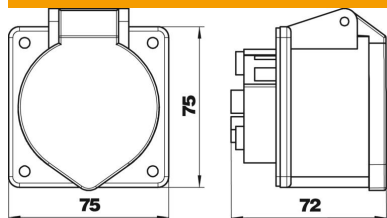
Fiche technique

Dispositif de connexion prise CEE, 16 A

Référence: 6109874



Dimensions



Longueur	72 mm
Largeur	75 mm
Hauteur	75 mm

Caractéristiques techniques

Modèle militaire	non
Tension nominale	400 V
Courant nominal	16 A
Nombre de pôles	5
Indice de protection	IP44
Direction de branchement	droit
Tension selon EN 60309-2	400 V (50+60 Hz) rouge
Technique de raccordement	borne sans vis
Entrée de câble	autres
Écart du perçage horizontal	60 mm
Écart du perçage vertical	60 mm
Dimension bride horizontale	75 mm
Dimension bride verticale	75 mm