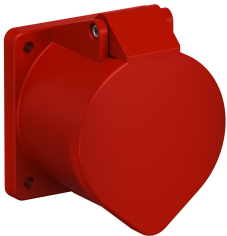


Fiche technique

Prise CEE, 32 A

Référence: 6109876



Prise CEE avec entre-axe de 60 mm, 3 pôles + N °+ PE, 400 V, 32 A, 6 h.



| Données sources | | |
|--|--------------------------|--|
| Référence | 6109876 | |
| Type | CEE-32A | |
| Désignation 1 | Prise CEE | |
| Désignation 2 | 3 pôles+N+PE 400 V 32 A | |
| Fabricant | OBO | |
| Dimension | 75x75x72 | |
| Unité d'emballage minimale | 1 | |
| Unité de mesure | Pièces | |
| Poids | 20,4 kg | |
| Unité de poids | kg/100 paires | |
| Empreinte CO2 (GWP) du ber- ceau à la porte | 0,0996 kg CO2e / 1 Pièce | |

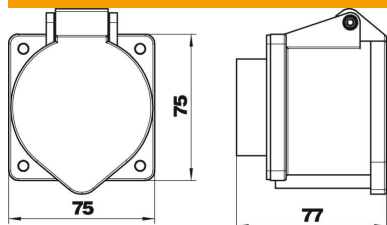
Fiche technique

Prise CEE, 32 A

Référence: 6109876



Dimensions



| | |
|----------|-------|
| Longueur | 77 mm |
| Largeur | 75 mm |
| Hauteur | 75 mm |

Caractéristiques techniques

| | |
|-----------------------------|------------------------|
| Modèle militaire | non |
| Tension nominale | 400 V |
| Courant nominal | 32 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 à 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 |