

Technisches Datenblatt

CEE Steckvorrichtung, 32 A

Artikelnummer: 6109876



CEE-Steckdose mit 60-mm-Befestigungsspur 3-polig+N+PE, 400 V, 32 A, 6 h.



Stammdaten

Artikelnummer	6109876
Typ	CEE-32A
Bezeichnung 1	Steckvorrichtung
Bezeichnung 2	3-polig+N+PE 400 V 32 A
Hersteller	OBO
Dimension	75x75x72
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	20,4 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0996 kg CO2e / 1 Stück

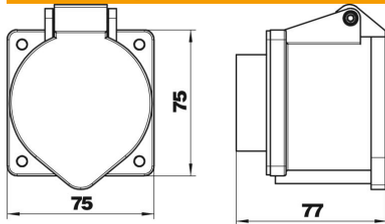
Technisches Datenblatt

CEE Steckvorrichtung, 32 A

Artikelnummer: 6109876



Abmessungen



Länge	77 mm
Breite	75 mm
Höhe	75 mm

Technische Daten

Militärausführung	nein
Nennspannung	400 V
Nennstrom	32 A
Polzahl	5
Schutzart	IP44
Steckrichtung	gerade
Spannung nach EN 60309-2	400 V (50+60 Hz) rot
Anschlussstechnik	Schraubklemme
Kabeleinführung	sonstige
Bohrlochabstand horizontal	60 mm
Bohrlochabstand vertikal	60 mm
Flanschmaß horizontal	75 mm
Flanschmaß vertikal	75 mm