Technisches Datenblatt

CEE-Steckvorrichtung, 16 A

Artikelnummer: 6109874



CEE-Steckdose mit 60-mm-Befestigungsspur 3-polig+N+PE, 400 V, 16 A, 6 h.



(€

tammdaten		
	Artikelnummer	6109874
	Тур	CEE-16A
	Bezeichnung 1	Steckvorrichtung
	Bezeichnung 2	3-polig+N+PE 400 V 16 A
	Hersteller	OBO
	Dimension	75x75x72
	Kleinste VK-Einheit	1
	Mengeneinheit	Stück
	Gewicht	19,1 kg
	Gewichtseinheit	kg/100 St.
	CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle- to-Gate	0,1064 kg CO2e / 1 Stück

Technisches Datenblatt

CEE-Steckvorrichtung, 16 A





Abmessungen Länge Breite 72 mm 75 mm Höhe 75 mm 72 75 **72**

Technische Daten		
	Militärausführung	nein
	Nennspannung	400 V
	Nennstrom	16 A
	Polzahl	5
	Schutzart	IP44
	Steckrichtung	gerade
	Spannung nach EN 60309-2	400 V (50+60 Hz) rot
	Anschlusstechnik	schraublose Klemme
	Kabeleinführung	sonstige
	Bohrlochabstand horizontal	60 mm
	Bohrlochabstand vertikal	60 mm
	Flanschmaß horizontal	75 mm
	Flanschmaß vertikal	75 mm