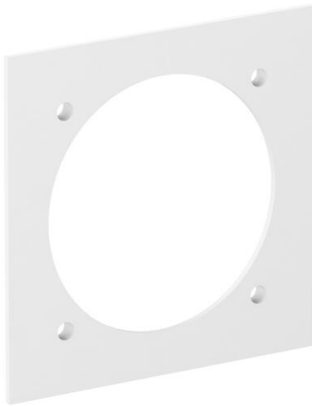


Technisches Datenblatt

Abdeckplatte VH, für CEE-Steckvorrichtung

Artikelnummer: 6109837

OBO
BETTERMANN



Abdeckplatte mit einer Ø 70-mm-Öffnung zum Einbau einer CEE-Steckdose 16/32 A mit 60-mm-Befestigungsspur, inklusive 4 Befestigungsschrauben. Hinweis zur max. Bestückung: max. 2 CEE-Steckdosen 16/32 A in eine Versorgungseinheit VH-4 max. 4 CEE-Steckdosen 16/32 A in eine Versorgungseinheit VH-8

CE

PA Polyamid

Stammdaten	
Artikelnummer	6109837
Typ	VH-P3 RW
Bezeichnung 1	Abdeckplatte
Bezeichnung 2	1x CEE
Hersteller	OBO
Dimension	95x95mm
Farbe	reinweiß; RAL 9010
Werkstoff	Polyamid
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	1,83 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0734 kg CO2e / 1 Stück

Technisches Datenblatt

Abdeckplatte VH, für CEE-Steckvorrichtung

Artikelnummer: 6109837

OBO
BETTERMANN

Abmessungen

	Breite	94,5 mm
	Höhe	94,5 mm

Technische Daten

Anzahl der Einheiten	1
Bauform Öffnung	rund
Befestigungsart	aufschraubar
Blinddeckel	nein
Halogenfrei	ja
Installationstechnik	CEE 60x60 mm
Schutzart	IP20