#### Ficha Técnica

# Adaptador intermedio CEE 16 A, empotrado

Referencia: 6024106





La placa de cubierta permite realizar un cierre limpio con la pared conjuntamente con las cajas empotradas. La caja portamecanismos se inserta en los resaltes de la base y se fija en el

centro con un tornillo.



Poliamida

n	at,	os	m	20	20	tr.	00

Referencia	6024106
Denominación 1	Adaptador para toma CEE
Denominación 2	para caja de empotrar
Fabricante	OBO
Color	Gris claro, RAL 7035
Material	Poliamida
Unidad VK más pequeña	5
Cantidad	Pieza
Peso	4,416 kg
Unidad de peso	kg/100 u

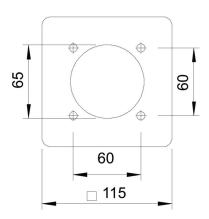
# Ficha Técnica

# Adaptador intermedio CEE 16 A, empotrado



Referencia: 6024106

#### Dimensiones



#### Datos técnicos

Número de unidades	1
Versión	Abierto
Con cámara de conexión	no
Clase de protección	IP30
Grado de protección código IK	IK04
Rango de temperatura máx.	60 °C
Rango de temperatura	-5 °C
Posibilidad de descarga de tracción	no