

Ficha Técnica

Zócalo Multibase con señalización acústica

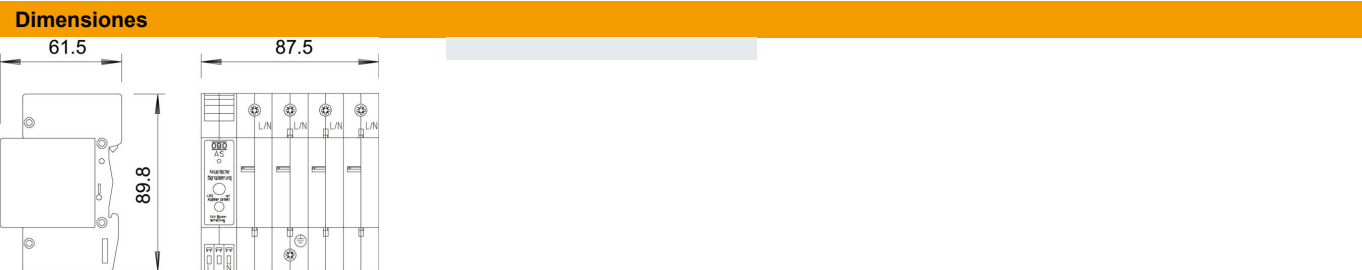
Referencia: 5096448



- Adecuado para V 25-B+C, V 20-C y V 10-C
- Con señalización a distancia y conmutador libre de potencial, para el control de funcionamiento
- Con señalización acústica para el control del funcionamiento, alarma des-conectable durante 24 horas
- Premontado y listo para conectar



Datos maestros		
Referencia		5096448
Tipo		V20-C U-4 AS
Denominación 1		Zocalo V20 y V25
Denominación 2		con señalización acústica
Fabricante		OBO
Dimensión		4-polig
Unidad VK más pequeña		1
Cantidad		Pieza
Peso		35 kg
Unidad de peso		kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate		1,4256 kg CO2e / 1 Unidad



# Ficha Técnica

## Zócalo Multibase con señalización acústica

Referencia: 5096448



### Datos técnicos

Versión	de 4 polos con AS; zócalo
Modelo de polos	4
Ancho de construcción en divisiones (TE, 17,5 mm)	5
Temperatura de servicio máx.	80 °C
Temperatura de servicio mín.	-40 °C
Señalización remota	sí
Sección transversal de conductor rígido (unifilar/multifilar) máx.	35 mm <sup>2</sup>
Sección transversal de conductor rígido (unifilar/multifilar) mín.	2,5 mm <sup>2</sup>
Modo de montaje	Raíl simétrico 35 mm
Estructura de red	Otros
Clase de protección	IP20
Señalización en el dispositivo	óptico y acústico
Rango de temperatura máx.	80 °C
Rango de temperatura	-40 °C