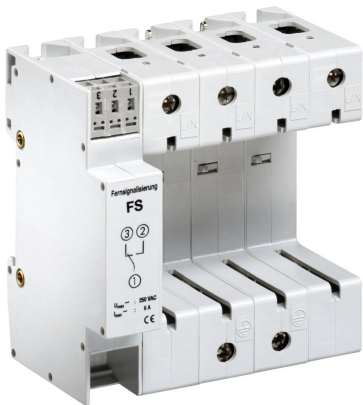


Ficha Técnica

Zócalo V20 y V25 4 polos +NPE con señalización remota

Referencia: 5096332



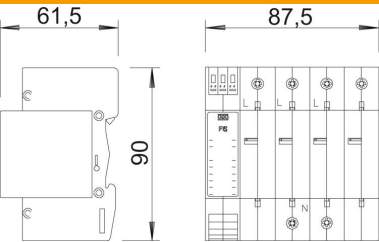
Zócalo

- Para V 25-B+C o V 20-C
- Con señalización remota, contacto libre de potencial, para el control del funcionamiento
- Premontado y listo para la conexión

Datos maestros

Referencia	5096332
Tipo	V20-C U-4 FS
Denominación 1	Zocalo V20 y V25
Denominación 2	con señalización remota
Fabricante	OBO
Dimensión	4-polig
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	34 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	1,2318 kg CO2e / 1 Unidad

Dimensiones



Ficha Técnica

Zócalo V20 y V25 4 polos +NPE con señalización remota

Referencia: 5096332



Datos técnicos

Versión	de 4 polos con FS; 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 ²
Sección transversal de conductor rígido (unifilar/multifilar) mín.	2,5 mm ²
Clase de protección	IP20
Señalización en el dispositivo	ninguna
Rango de temperatura máx.	80 °C
Rango de temperatura	-40 °C