

# Ficha Técnica

## Zócalo V20 y V25 2 polos +NPE con señalización remota

Referencia: 5096316



### 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	5096316
Tipo	V20-C U-2 FS
Denominación 1	Zocalo V20 y V25
Denominación 2	con señalización remota
Fabricante	OBO
Dimensión	3-polig
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	22 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,7319 kg CO2e / 1 Unidad

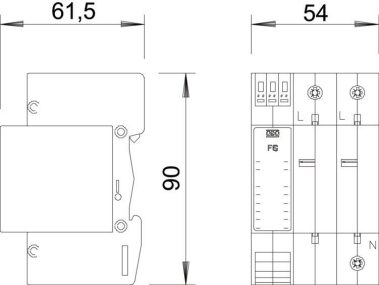
# Ficha Técnica

Zócalo V20 y V25 2 polos +NPE con señalización remota

Referencia: 5096316



## Dimensiones



## Datos técnicos

Versión	de 2 polos con FS; zócalo
Modelo de polos	2
Ancho de construcción en divisiones (TE, 17,5 mm)	3
Temperatura de servicio máx.	80 °C
Temperatura de servicio mín.	-40 °C
Señalización remota	sí
Sección transversal de conductor rígido (unifilar/multifilar) máx.	35 mm²
Sección transversal de conductor rígido (unifilar/multifilar) mín.	2,5 mm²
Clase de protección	IP20
Señalización en el dispositivo	ninguna
Rango de temperatura máx.	80 °C
Rango de temperatura	-40 °C