

Ficha Técnica

Zócalo Multibase con señalización a distancia

Referencia: 5096682



- Apropriado para V25-B+C, V20-C y V10-C
- Premontado y listo para conectar
- Bornes multifunción para una conexión confortable con dispositivos de montaje en serie
- Las partes activas se pueden girar 180 grados
- Con señalización a distancia y contacto de trabajo libre de potencial para el control de funcionamiento



Datos maestros

Referencia	5096682
Tipo	MB 4+FS
Denominación 1	Zócalo
Denominación 2	de 4 polos + FS
Fabricante	OBO
Dimensión	4-polig+FS
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	21 kg
Unidad de peso	kg/100 u

Datos técnicos

Versión	Tetrapolar
Modelo de polos	4
Ancho de construcción en divisiones (TE, 17,5 mm)	4
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
Modo de montaje	Raíl simétrico 35 mm
Estructura de red	Otros
Clase de protección	IP20