Ficha Técnica

Barra equipotencial 1804 para montaje en superficie

Referencia: 5015557



- Barra ómnibus equipotencial 1804 montada en caja de derivación
 Caja de derivación preestampada para introducir los conductores necesarios y
- Regleta de contacto de latón, niquelada
- Tomillos y estribo de sujeción de acero, galvanizado

Posibilidades de conexión:

- 6 conductores 1,5-10 mm²
- 1 conductor 6-16 mm²

Polietileno

Datos maestros		
	Referencia	5015557
	Tipo	1804 AP
	Denominación 1	Barra ómnibus equipotencial
	Denominación 2	para cuarto de baño
	Fabricante	ОВО
	Dimensión	90,5x90,5x39
	Color	Gris claro, RAL 7035
	Material	Polietileno
	Unidad VK más pequeña	10
	Cantidad	Pieza
	Peso	8,077 kg
	Unidad de peso	kg/100 u

Dimensiones

Longitud	90,5 mm
Ancho	90,5 mm
Altura	39,3 mm

Ficha Técnica

Barra equipotencial 1804 para montaje en superficie



Referencia: 5015557

Datos técnicos		
Datos tecinicos		
	Número de conexiones de con- ductores planos hasta 30 mm	0
	Número de conexiones de con- ductores planos hasta 40 mm	0
	Número de conexiones de cable hasta 16 mm² rígido	1
	Número de conexiones de cable hasta 25 mm² rígido	0
	Número de conexiones de cable hasta 6 mm² rígido	6
	Número de conexiones de cable hasta 95 mm² rígido	0
	Número de conexiones de con- ductores redondos 10 mm	0
	Número de conexiones de con- ductores redondos 8 mm	0
	Número de conexiones de con- ductores redondos 8-10 mm	0
	Número de conexiones de con- ductores redondos en total	7
	Versión	En carcasa
	Forma constructiva	Estructura fija
	Aislante	sí
	Superficie del borne	electrozincado
	Superficie del perfil de contacto	niquelado
	Material del borne	Acero
	Material del perfil de contacto	Latón