

Ficha Técnica

Telitank T12L



Referencia: 7408096



Para el montaje combinado de 12 mecanismos individuales con anillo o estribo de soporte (12 mecanismos de un tipo de corriente o dos grupos de 6 mecanismos con dos tipos de corriente). Las tomas con diferentes tipos de corriente se aíslan mediante una pared separadora. Si se utilizan mecanismos múltiples, se incrementa la capacidad de conexión.

Con tornillos para el montaje de mecanismos con soporte de fijación: 60 mm, en vertical.



PA Poliamida

Datos maestros

Referencia	7408096
Tipo	T12L 00C 7011
Denominación 1	Telitank
Fabricante	OBO
Dimensión	375x154x109
Color	gris hierro; RAL 7011
Material	Poliamida
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	115,82 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	3,5897 kg CO2e / 1 Unidad

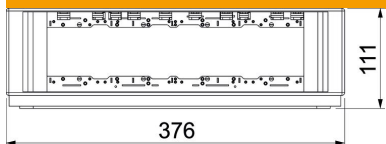
Ficha Técnica

Telitank T12L

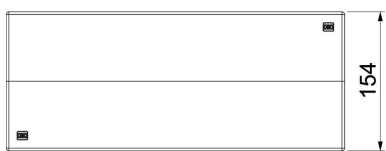
Referencia: 7408096



Dimensiones



Longitud	375,5 mm
Ancho	154 mm
Altura	108,5 mm



Datos técnicos

Número de dispositivos instalables	12
Número de dispositivos instalables en la parte posterior	4
Número de dispositivos instalables en la parte delantera	4
Versión	Horizontal
Apropiado para limpieza con agua	sí
Apropiado para material estándar de interruptor	sí