

Ficha Técnica

UTC4 W con 2+2 tomas de corriente con toma de tierra, 2 tomas de corriente con protección contra sobretensiones
Referencia: 7404617



El soporte universal UTC4 listo para conectar tiene 2 tomas de corriente con toma de tierra 33° preinstaladas en blanco y 2 tomas de corriente con toma de tierra 33° preinstaladas en naranja (con módulo de protección contra sobretensiones tipo 3 según DIN EN 61643-11), 250 V~ 16 A.

El soporte universal UTC4 listo para conectar tiene 2 tomas de corriente con toma de tierra 33° preinstaladas en blanco y 2 tomas de corriente con toma de tierra 33° preinstaladas en naranja (con módulo de protección contra sobretensiones tipo 3 según DIN EN 61643-11), 250 V~ 16 A.

Línea de conexión de PVC con conector, 3 polos, tipo WINSTA® MIDI.

PA Poliamida

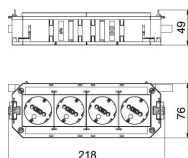
Datos maestros	
Referencia	7404617
Tipo	UTC4 W W2OR2 Ü
Denominación 1	Cubeta universal ConnectWINSTA
Denominación 2	VDE 2x blanco 2x naranja DPS
Fabricante	OBO
Dimensión	208x76x45
Material	Poliamida
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	47,8 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	1,1867 kg CO2e / 1 Unidad

Ficha Técnica

UTC4 W con 2+2 tomas de corriente con toma de tierra, 2 tomas de corriente con protección contra sobretensiones
Referencia: 7404617



Dimensiones



Longitud	218 mm
Ancho	76 mm
Altura	60 mm

Datos técnicos

Línea de conexión sin halógenos	no
Número de dispositivos instalables	4
Versión	Doble_blanco puro/doble naranja puro
Longitud de la línea	300 mm
Sección de la línea	2,5 mm ²
Conector / hilos protegidos	WINSTA® MIDI
Sistema de conectores según el sistema	sí
Circuito	2
Longitud del sistema	208 mm
Protección contra sobretensiones	sí