

Regleta | Toma de corriente / Type F (CEE 7/7) | 4 vía | 1.50 m | 3680 W | 16 A | Tipo de conexión a tierra: Contactos laterales | 230 V AC 50/60 Hz | Ángulo de conector hembra: 90 °



Especificaciones de los productos EXSOC415UFWT:

Ángulo de conector hembra	90 °
Cable de alimentación lado A	Toma de corriente / Type F (CEE 7/7)
Cable de alimentación lado B	Toma de corriente / Type F (CEE 7/7)
Cantidad de productos por paquete	1 uds.
Cantidad total de puertos USB	2
Color	Blanco
Conector de alimentación	Type F (CEE 7/7)
Conexión USB	Sí
Conmutación inalámbrica	No

Control a través de la aplicación móvil	No
Corriente de Entrada	16 A
Fusible	No
Interior / Exterior	Interior
Interruptor de encendido/apagado integrado	No
Longitud del cable de alimentación	1.50 m
Materiales	PVC
Máxima salida de corriente por puerto	2.1 A
Numero de salidas	4 vía
Potencia de salida	3680 W
Tensión de entrada	230 V AC 50/60 Hz
Tensión de salida	5 V DC
Tipo de cable	H05VV-F 3G1.5mm ²

Tipo de conexión a tierra	Contactos laterales
Tipo de fuente de alimentación	Alimentado por la red

Información de empaque:

Marca	Nedis
Referencia	EXSOC415UFWT
EAN single Product	5412810323289
EAN Inner Carton	
EAN Outer Carton	5412810373727
Envase	Wrap
Contenido del envase	Regleta

Cantidad	L x	A x	A (mm)	Peso
1	105 mm	225 mm	130 mm	449 g
20	440 mm	245 mm	530 mm	10280 g

