

Hoja de datos | Cable de extensión M

Type F (CEE 7/7) | Toma de corriente | 20.0 m | 3680 W | 250 V AC 50/60 Hz | Tipo de conexión a tierra: Contactos laterales | Ángulo de conector hembra: 90 ° | IP44 | H07RN-F 3G1.5 | Salida(s) de potencia: 1 | Negro

Marca: Nedis | Referencia: PECN120FBK | Product EAN number: 5412810291823

Especificaciones de los productos

Ángulo de conector hembra	90 °
Cable de alimentación lado B	Toma de corriente
Cantidad de productos por paquete	1 uds.
Color	Negro
Conector de alimentación	Type F (CEE 7/7)
Corriente de Entrada	16 A
Diámetro de conductor	3 x 1.50 mm ²
Estanqueidad	IP44
Interior / Exterior	Exterior
Longitud del cable de alimentación	20.0 m
Material del conductor	Cobre
Material exterior	Neopreno
Materiales	Neopreno
Máxima salida de corriente por puerto	16 A
Número de conectores hembra	1 uds.
Potencia de salida	3680 W
Salida(s) de potencia	1
Tensión de entrada	250 V AC 50/60 Hz
Tensión de salida	250 V AC 50/60 Hz
Tipo de cable	H07RN-F 3G1.5
Tipo de conector hembra	Toma de corriente
Tipo de conexión a tierra	Contactos laterales
Tipo de fuente de alimentación	Alimentado por la red

Información de empaque

Marca	Nedis
Referencia	PECN120FBK
EAN single product:	5412810291823
EAN Inner carton:	
EAN Outer carton:	5412810373796
Envase	Wrap
Contenido del envase	20 m extension cable

Cantidad	L x	A x	A (mm)	Peso
1	240 mm	90 mm	240 mm	2960 g
4	265 mm	180 mm	490 mm	12340 g

