

Bobina de Cable | Toma de corriente | 10.0 m | 3200 W | 16 A | Tipo de conexión a tierra: Contactos laterales | 230 V AC 50/60 Hz | Ángulo de conector hembra: 90 ° | H05VV-F 3G1.5mm²



Especificaciones de los productos PECCR10:

Ángulo de conector hembra	90 °
Cable de alimentación lado B	Toma de corriente
Cantidad de productos por paquete	1 uds.
Color	Naranja
	Negro
Conector de alimentación	Type F (CEE 7/7)
Conmutación inalámbrica	No
Corriente de Entrada	16 A
Fusible	Sí
Longitud de adaptador de corriente del cable	10.00 m
Longitud del cable	10.0 m
Longitud del cable de alimentación	10.0 m
Materiales	PVC

Máxima salida de corriente por puerto	16 A
Potencia de salida	3200 W
Tensión de entrada	230 V AC 50/60 Hz
Tipo de cable	H05VV-F 3G1.5mm ²
Tipo de conector hembra	4x 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	PECCR10
EAN single Product	5412810284306
EAN Inner Carton	
EAN Outer Carton	5412810373758
Contenido del envase	

Cantidad	L x	A x	A (mm)	Peso
1	65 mm	280 mm	275 mm	1448 g
10	375 mm	310 mm	485 mm	15220 g

