

nedis

Hoja de datos | Cargador de Batería

2.3 / 6.9 / 13.8 V DC | 0.6 A | Carga gradual | Euro / Type C (CEE 7/16) | Pinzas de Batería | Tipo de energía de batería: Ácido de Plomo / AGM / Gel / SLA / VRLA | Negro

Marca: Nedis | Referencia: BACCH02 | Product EAN number: 5412810284245

Especificaciones de los productos

Cable de alimentación lado B	Pinzas de Batería
Cantidad de baterías soportadas	1
Cantidad de productos por paquete	1 uds.
Carga gradual	Sí
Color	Negro
Conector de alimentación	Euro / Type C (CEE 7/16)
Consumo máximo de energía	8.30 W
Corriente de Entrada	0.45 A
Corriente de salida	0.6 A
Funciones de seguridad	Protección contra cortocircuitos
	Protección de batería completa
	Protección inversa de polaridad de la batería
Indicación de estado de carga	LED
Longitud de adaptador de corriente del cable	1.80 m
Longitud del cable de alimentación	1.80 m
Materiales	ABS
Potencia de salida	8.3 W
Tecnología	Ácido de Plomo
	AGM
	Gel
	SLA
	VRLA
Tensión de entrada	230 V AC 50 Hz
Tensión de salida	13.8 V DC
	2.3 V DC
	6.9 V DC
Tipo de cargador	Universal
Tipo de energía de batería	Ácido de Plomo

Tipo de energía de batería	AGM
	Gel
	SLA
	VRLA
Tipo de fuente de alimentación	Alimentado por la red

Información de empaque

Marca	Nedis
Referencia	BACCH02
EAN single product:	5412810284245
EAN Inner carton:	5412810393541
EAN Outer carton:	5412810372539
Envase	Giftbox
Contenido del envase	Battery charger

Cantidad	L x	A x	A (mm)	Peso
1	75 mm	160 mm	140 mm	793 g
10	295 mm	170 mm	380 mm	8260 g
20	310 mm	360 mm	400 mm	17000 g

