



PRODUCT-DETAILS

# UPS PowerValue 11T G2 1 kVA B

## UPS PowerValue 11T G2 1 kVA B



Información General	
Tipo de producto extendido	UPS PowerValue 11T G2 1 kVA B
Código de producto	4NWP100160R0001
EAN	7640169261886
Descripción corta	UPS PowerValue 11T G2 1 kVA B
Descripción larga	VFI online double conversion;900W;8.5min;RS232;USB;mini COM slot

ABB EcoSolutions	
Declaración Ambiental de Producto - EPD	No certification needed

Cumplimiento de Materiales	
Plantilla de notificación de minerales de conflicto (CMRT)	9AKK108467A5658
Declaración REACH	4NWD005611
Información sobre RoHS	4NWD005610
Estado de RoHS	Seguindo la Directiva de la UE 2011/65/UE y la Enmienda 2015/863 22 de julio

de 2019

SCIP	d4a7c838-eac3-4acf-bf4f-7f8776acb903 Switzerland
SCIP simplificado	01a551ce-74c8-48eb-ac97-ffffd9d51510 Norway 9b729f3b-bbbc-4a2a-89aa-a55e7925ba8e Croatia 954b32eb-505e-4257-aa31-360a735ca50b Germany b0730bb6-6f60-4bed-ae99-7fcd2f30144e Denmark d2e1985a-d23c-4e3c-8db3-f2591d01cbe7 Germany 9d493652-7b15-4f3c-bea5-0bd411ee159b Germany 92f02ef1-f40c-475c-8b95-942218e7178d Sweden 4e207d4e-6c35-40b4-8546-d6afc5529a8e Germany 76bd9f12-15a4-42c3-9a07-82d2ce588161 Estonia a10770f0-c28d-433d-ae9-d8fc5723b6cf Finland ef25630c-a2a4-4d6d-8c29-afbaa7c2aa83 Germany be8dbcc9-0455-4f12-946b-9aa165ef662a Sweden 1cd48341-93bf-425c-b2a3-83be3ffac0fe France dd383f3e-d53c-43e1-bd81-0977a1f9d1aa Poland f6ae7241-7db5-4748-83d6-90c203605920 Belgium ea784466-757e-40e6-a17e-ad93e61b43be Greece 39d60a55-981c-41e8-a109-4bf52dc14f2b Portugal 4e5f1432-929d-4196-ab4b-338aec2d9a79 Bulgaria 2ef1c400-59b0-4d0d-9f59-299523b280c0 Belgium 6b9321a7-5d67-4a0c-a61b-376f0fe655a6 Czech Republic c13d6f2b-a13e-4bfb-93b0-ed59cc5b7b8a Hungary 153d9bd9-e9f2-4153-991d-1e8143b1300e Poland 76ac568d-60e2-4ff5-b2ca-a4e37b0885cd Netherlands d103bae0-8869-432f-aac8-7200d62c3cc1 Spain 2732acca-9562-449e-8338-d447ac5ab916 Hungary 0a1e4b1f-7150-446e-920c-039e0c3709f6 France 1b379d07-4fe8-4328-81bd-4476700c23d0 Poland

## Descargas Populares

Ficha técnica, información técnica	4NWD003883_EN
Instrucciones y manuales	4NWD003883_EN

## Ambiente

Temperatura ambiente	Almacenamiento -15...+60 °C
Información medioambiental	No declaration needed

## Clasificación

Cantidad mínima de pedido	1 pieza
Código arancelario	85044000
Número E (Finlandia)	8408610
Número E (Noruega)	6609400
Número E (Suecia)	5257245
País de origen	China

## Dimensiones

Ancho del producto	144 mm
Alto del producto	228 mm
Largo del producto	356 mm
Peso del producto	9.3 kg

## Información de Embalaje

Embalaje Nivel 1 Unidades	caja 1 pieza
Embalaje Nivel 1 Ancho	240 mm

Embalaje Nivel 1 Alto	330 mm
Embalaje Nivel 1 Largo	436 mm
Embalaje Nivel 1 Peso	10.3 kg
Embalaje Nivel 1 EAN	7640169261886

## Técnica

Potencia de salida aparente	1000 V·A
Composición química de la batería	Plomo-Ácido
Tipo de batería	Portátil
Peso de la batería	2.5 kg
Interfaz de comunicación	USB, RS-232
Tipo de conexión	IEC C14
Tipo de pantalla	LCD
Tensión de entrada (U <sub>in</sub> )	220 V 230 V 240 V
Tipo de tensión de entrada	AC
Número de pilas	4
Número de salidas	Conexión C13 4
Número de fases	1-phase Primary 1-phase Secondary
Opciones proporcionadas	Auto shut down function Potential free switch contact Network-management
Frecuencia nominal (f)	Primary 50 Hz Primary 60 Hz Secondary 50 Hz Secondary 60 Hz
Potencia nominal de salida	900 W

## Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Declaración de conformidad - CCC	No certification needed
Declaración de conformidad - CE	4NWD004828

## Clasificaciones y estándares externos

ETIM 9	EC000382 - UPS
ETIM 10	EC000382 - UPS
Categoría RAEE	5. Equipo pequeño (sin dimensión externa de más de 50 cm)
WEEE B2C / B2B	De empresa a empresa
CN8	85044000
UNSPSC	39121004
Clase electrónica	V11.1 : 27040690
Código de clasificación de objetos	G

---

## Categorías

---

SAI y acondicionador de energía → SAI → Sistemas monofásicos independientes → PowerValue 11 T G2 IEC 230V

