



Detalles del producto

UPS PowerValue 11RT G2 1 kVA B

UPS PowerValue 11RT G2 1kVA B



Información General

Tipo de producto extendido:	UPS PowerValue 11RT G2 1 kVA B
Código de producto:	4NWP100200R0001
EAN:	7640169262890
Descripción corta:	UPS PowerValue 11RT G2 1kVA B
Descripción larga:	VFI UPS PowerValue 11 RT 1000VA/1000W ; 230V; 50/60Hz; 4 min
Display Name:	UPS PowerValue 11RT G2 1 kVA B

Cumplimiento de Materiales

Plantilla de notificación de minerales de conflicto (CMRT):	9AKK108467A5658
Declaración REACH:	4NWD005611
Información sobre RoHS:	4NWD005610
Estado de RoHS:	Siguiendo la Directiva de la UE 2011/65/UE y la Enmienda 2015/863 22 de julio de 2019
SCIP:	d2a3dc10-0bbb-4ddf-a9a0-3a0c3311739b Switzerland

SCIP simplificado:	6414a4b8-570f-4f74-a632-351bf2e39e9e Belgium 5cf05e42-d26d-4232-b2df-f65e1167176d Spain 39ba259c-c3eb-4139-b531-2eb08685fe14 Poland 04af214c-0352-4855-a56c-989ffb923023 Greece edf06f3c-b74b-41c8-9b79-889e75996397 Estonia ce2a3d8f-6f57-4dca-bb6c-f46b30a1ab10 Norway 95ba500d-387f-4554-953f-a209027e9ef7 Poland 2da9ec0e-5de2-4470-b611-45cef16f94de Czech Republic 0208a47a-03f2-4a2b-8a17-2c5badbac83a Netherlands 102f3a0e-f8e8-42ff-9cfe-da2263bff018 Croatia b7286b0d-734c-4ded-ab04-9bd5908c8918 Hungary fb1d6cfd-5667-4b5c-9945-9178e3374dc7 France 9e1245f6-112f-473c-8330-21250ec044a4 Germany 2f44332e-52ef-4422-8814-c2ce17c87a01 Germany 1d2a7a3d-17a4-4829-8695-89ee8a785b4a Denmark aff95a3c-8993-4c1f-b8e0-dcc7f0c9a17c Germany 71d632a0-2d37-4202-8099-c4fb00ba5868 Hungary aad8fd3e-2ff6-40a1-8a0e-ad776a205dbe Finland b5526985-6148-4559-8a54-be1dc6e3fe6a Poland 118bf12d-6280-4d22-9088-51eeb9a27867 Germany eed58ca4-f7e2-41c5-8981-edc8429fe970 Germany f1cd4340-27b6-4fe9-bc7d-afbd67568db1 Sweden e9f6e7d9-2827-49f2-9e37-bf6d6464d09b Belgium e5e9a147-2a94-4b8d-91f2-1e5904e936ef Sweden 1631e932-280f-475b-b149-6ee7e742becf Bulgaria 16ee236e-2e1f-4322-9ce4-efae7d2e61f2 France b6fb25d7-6102-4b37-a8ab-0d50cb3ac0fa Portugal
---------------------------	--

Descargas Populares

Ficha técnica, información técnica:	4NWD002979_EN
Instrucciones y manuales:	4NWD005357_EN

Ambiente

Temperatura ambiente:	Almacenamiento -15...+60 °C
------------------------------	-----------------------------

Clasificación

Cantidad mínima de pedido:	1 pieza
Código arancelario:	85044000
Número E (Finlandia):	8408634
Número E (Noruega):	6600778
País de origen:	China

Dimensiones

Ancho del product:	438 mm
Alto del producto:	86 mm
Largo del product:	310 mm
Peso del product:	11.4 kg

Información de Embalaje

Embalaje Nivel 1 Unidades:	caja 1 pieza
Embalaje Nivel 1 Ancho:	400 mm
Embalaje Nivel 1 Alto:	180 mm
Embalaje Nivel 1 Largo:	500 mm
Embalaje Nivel 1 Peso:	12.8 kg
Embalaje Nivel 1 EAN:	7640169262890

Técnica

Potencia de salida aparente:	1000 V·A
Composición química de la batería:	Plomo-Ácido
Duración de la batería:	Minimum 260 cycle
Tipo de batería:	Industrial
Peso de la batería:	2.83 kg
Interfaz de comunicación:	USB RS-232
Tipo de conexión:	IEC C14
Tipo de pantalla:	LCD
Tensión de entrada (U _{in}):	208 V 220 V 230 V 240 V
Tipo de tensión de entrada:	AC
Número de pilas:	2
Número de salidas:	Conexión C13 8
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:	1000 W

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Declaración de conformidad - CCC:	No certification needed
Declaración de conformidad - CE:	4NWD005356

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

Productos > SAI y acondicionador de energía > SAI > Sistemas monofásicos independientes > PowerValue 11 RT G2 IEC 230V

Productos > SAI y acondicionador de energía > SAI > Sistemas monofásicos independientes > PowerValue 11RT G2 TLC 230V

