



Detalles del producto

EMP for Winpower SNMP Card

EMP for Winpower SNMP Card



Información General

Tipo de producto extendido:	EMP for Winpower SNMP Card
Código de producto:	4NWP104040R0001
EAN:	7640169262180
Descripción corta:	EMP for Winpower SNMP Card
Descripción larga:	EMP for Winpower SNMP Card
Display Name:	EMP for Winpower SNMP Card

ABB EcoSolutions

Declaración Ambiental de Producto - EPD: No Declaration Needed

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:	47b943fe-e91f-4733-beac-101fd38a8cb9 Switzerland
SCIP simplificado:	c34876f7-553e-495f-8dfd-7c6e2345bea1 Belgium 66cd4ae0-3ab9-4887-9696-b5bf3ea5c779 Germany 3c19e114-e5fd-42d0-9158-5a4a1b2732cb Croatia 9ce07507-da63-4f51-ad1f-7d386656ab10 Czechia 5909f428-311b-4d68-b7ef-d86f8f604485 Netherlands 5ce54b36-47e1-419b-8296-26dec6453fdc France cf1a999b-c1f4-47b0-9555-ed4fc1b1f64c Hungary dd48ee13-7b6a-458e-943e-42521b91fda8 Spain 97669667-cdc5-466b-afe8-3c68d158171b Poland 3adc440b-476d-4ab8-8aad-bc5100c288b3 Sweden 2a2f9926-cbef-4c46-b63f-8d6a36bf1349 Germany 17d50f72-c23d-4424-97fa-3eef86e523af Germany f838b18b-31d5-4645-ae9-0154b77d2770 Poland af67f69f-2d3b-4cd1-adcb-a2c9a4474663 Finland 7c004203-1e6f-4317-9d61-6195ce00f8e9 Poland e2541658-3c6e-455d-bfc9-bde2390d2653 Portugal 20f530cd-7330-4bc8-9bc2-1f677843c6e6 Norway 750e7fe2-508e-494a-b1a5-9de07e355c36 Belgium ca22989e-52cb-47fc-b1e1-98fc4a37363f Germany 56a1ec73-2d0e-4c74-916a-04882452cabb Denmark c19596db-a1ff-40cb-a72e-72644841ae5b Bulgaria 041194c8-cf4b-4efd-a2ad-422771f50948 Sweden 44afc1d2-cd41-434a-8d34-cb6c37998225 France 0405a971-e4b1-460a-bdcb-ceeb30a0c623 Hungary 68ccc0e3-aaea-4661-a870-3de6c83d813a Germany 1aaa5f3e-bbce-4b3c-9fdb-10683591e34c Estonia 00e751d0-b43a-4c75-8bff-cd7395060f06 Greece

Ambiente

Información medioambiental:	No declaration needed
------------------------------------	-----------------------

Clasificación

Cantidad mínima de pedido:	1 pieza
Código arancelario:	85176200
Número E (Noruega):	6609479
Número E (Suecia):	5257272
País de origen:	China

Dimensiones

Ancho del product:	62 mm
Alto del producto:	36 mm
Largo del product:	28.5 mm
Peso del product:	0.2 kg

Información de Embalaje

Embalaje Nivel 1 Unidades:	1 cartón
Embalaje Nivel 1 Ancho:	505 mm
Embalaje Nivel 1 Alto:	377 mm
Embalaje Nivel 1 Largo:	476 mm
Embalaje Nivel 1 Peso:	0.3 kg
Embalaje Nivel 1 EAN:	7640169262180

Técnica

Tipo de accesorio:	SNMP/web adapter
Adecuado para:	0
Adecuado para la clase de producto:	Single-Phase UPS

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Declaración de conformidad - CCC:	No certification needed
Declaración de conformidad - CE:	4NWD004830

Clasificaciones y estándares externos

ETIM 9:	EC002850 - Accessories/spare parts for UPS
ETIM 10:	EC002850 - Accessories/spare parts for UPS
Categoría RAEE:	5. Equipo pequeño (sin dimensión externa de más de 50 cm)
WEEE B2C / B2B:	De empresa a empresa
CN8:	85049000
Clase electrónica:	V11.1 : 27040692
Código de clasificación de objetos:	A

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 11 T G2 IEC 230V
 Productos > SAI y acondicionador de energía > SAI > Sistemas monofásicos independientes > PowerValue 11/31 T IEC 230V
 Productos > SAI y acondicionador de energía > SAI > Sistemas monofásicos independientes > PowerValue 11RT G2 TLC 230V
 Productos > SAI y acondicionador de energía > SAI > Sistemas monofásicos independientes > PowerValue RT G2 UL
 Productos > SAI y acondicionador de energía > SAI > UPS Software and Connectivity > Adapters

