

PRODUCT-DETAILS

UPS PowerValue 11LI Pro 1500 VA

UPS PowerValue 11LI Pro 1500 VA



Informazioni generali

Tipo	UPS PowerValue 11LI Pro 1500 VA
ID prodotto	4NWP100178R0001
EAN	7640169262685
Descrizione catalogo	UPS PowerValue 11LI Pro 1500 VA
Descrizione	VI UPS PowerValue 11LI Pro 1500VA/1050W;230V;50/60Hz;pure sinewave;5 min

Circular Value

Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108467A5658
REACH Declaration	4NWD004620
Informazioni RoHS	4NWD004322
SCIP	f83a26df-8beb-4c54-8294-808bd2c4e276 Svizzera (CH)
SCIP semplificato	0be49677-cc9e-4fc0-8911-f5e8389c541f Germania (DE) a4440343-c230-4a57-b9ba-9a8fa52e5c59 Polonia (PL) 74e69599-e852-4d23-a06f-0aa85d2d9167 Norvegia (NO) 59cb3396-823b-47ab-b751-83fac10ee147 Finlandia (FI) 2a8ec393-df14-4c7a-a20d-43e5f434a50d Paesi Bassi (Olanda) (NL) 436f430c-8f55-4869-a5ca-b26b90e0bbd1 Germania (DE) 8ad784ba-0575-4d1d-a283-146baf9c1224 Danimarca (DK) cd38ab98-683c-4bba-83d4-5da51343320c Croazia (HR) 3437a7e2-88b6-4b36-89c0-d8b2744c0b77 Repubblica Ceca (CZ) ed352558-77c4-4518-8f73-bc643b3f30e7 Polonia (PL) 9b95baa7-9d6a-4c87-b1a2-e693ddf60d04 Paesi Bassi (Olanda) (NL) 2745c03b-b342-4c16-baae-3fea733b0a5a Paesi Bassi (Olanda) (NL)

27dddce0-676d-464b-82f9-c5734e0a37e2 Estonia (EE)
 74d22ada-9012-421a-8590-8c56a4fbadda Grecia (GR)
 87d4daa7-2618-4e33-8c94-9e175f7f1e44 Portogallo (PT)
 5e7b9acd-8049-430b-b5ff-6fb573ceb0a7 Bulgaria (BG)
 af21d49d-f9ad-4cf4-ace6-cdb2b5aa35e9 Svezia (SE)
 6ff4218c-dca4-4726-b424-da007c026354 Francia (FR)
 cc207ae7-c10a-4a41-88c6-02d7dd46f977 Polonia (PL)
 749c0957-1647-4e3f-bb99-1ae1c7d430c4 Svezia (SE)
 44fe9986-8844-4a40-8c1a-a3a98ffdda2b Germania (DE)
 5b934c1d-9825-44a3-82e1-5b00b40ac18f Germania (DE)
 fb34ba89-388c-4eac-9898-82a7676e4bb4 Francia (FR)
 ad4fb7a8-ae09-49ad-8893-2f7f0b6d7c3a Paesi Bassi (Olanda) (NL)
 23b06215-b4f9-42c3-9b3b-095991a46bc2 Spagna (ES)
 4089c87c-2dbc-468b-a47a-9315d12a28ea Paesi Bassi (Olanda) (NL)

Dati ambientali

Temperatura ambiente	In magazzino -15...+60 °C
Dichiarazione RoHS	Secondo la Direttiva CE 2011/65/CE
Informazioni ambientali	No declaration needed
SCIP	f83a26df-8beb-4c54-8294-808bd2c4e276 Svizzera (CH)
SCIP semplificato	0be49677-cc9e-4fc0-8911-f5e8389c541f Germania (DE) a4440343-c230-4a57-b9ba-9a8fa52e5c59 Polonia (PL) 74e69599-e852-4d23-a06f-0aa85d2d9167 Norvegia (NO) 59cb3396-823b-47ab-b751-83fac10ee147 Finlandia (FI) 2a8ec393-df14-4c7a-a20d-43e5f434a50d Paesi Bassi (Olanda) (NL) 436f430c-8f55-4869-a5ca-b26b90e0bbd1 Germania (DE) 8ad784ba-0575-4d1d-a283-146baf9c1224 Danimarca (DK) cd38ab98-683c-4bba-83d4-5da51343320c Croazia (HR) 3437a7e2-88b6-4b36-89c0-d8b2744c0b77 Repubblica Ceca (CZ) ed352558-77c4-4518-8f73-bc643b3f30e7 Polonia (PL) 9b95baa7-9d6a-4c87-b1a2-e693ddf60d04 Paesi Bassi (Olanda) (NL) 2745c03b-b342-4c16-baae-3fea733b0a5a Paesi Bassi (Olanda) (NL) 27dddce0-676d-464b-82f9-c5734e0a37e2 Estonia (EE) 74d22ada-9012-421a-8590-8c56a4fbadda Grecia (GR) 87d4daa7-2618-4e33-8c94-9e175f7f1e44 Portogallo (PT) 5e7b9acd-8049-430b-b5ff-6fb573ceb0a7 Bulgaria (BG) af21d49d-f9ad-4cf4-ace6-cdb2b5aa35e9 Svezia (SE) 6ff4218c-dca4-4726-b424-da007c026354 Francia (FR) cc207ae7-c10a-4a41-88c6-02d7dd46f977 Polonia (PL) 749c0957-1647-4e3f-bb99-1ae1c7d430c4 Svezia (SE) 44fe9986-8844-4a40-8c1a-a3a98ffdda2b Germania (DE) 5b934c1d-9825-44a3-82e1-5b00b40ac18f Germania (DE) fb34ba89-388c-4eac-9898-82a7676e4bb4 Francia (FR) ad4fb7a8-ae09-49ad-8893-2f7f0b6d7c3a Paesi Bassi (Olanda) (NL) 23b06215-b4f9-42c3-9b3b-095991a46bc2 Spagna (ES) 4089c87c-2dbc-468b-a47a-9315d12a28ea Paesi Bassi (Olanda) (NL)

Dati tecnici

Tensione d'ingresso (U_{in})	230 V
Tipo di tensione d'ingresso	AC
Frequenza nominale (f)	Primario 50 Hz Primario 60 Hz Secondario 50 Hz Secondario 60 Hz
Uscita potenza apparente	1500 V-A
Potenza d'uscita nominale	900 W
Interfaccia comunicazione	USB, RS-232
Numero di fasi	Primary - 1 Secondary - 1
Numero di uscite	C13 Connection 6
Tipo di connessione	IEC C14
Tipo di display	LCD
Opzioni fornite	Auto shut down function
Composizione chimica della batteria	Lead-Acid

Tipo di batteria	Portable
Battery Weight	2.5 kg
Number of Batteries	2

Dimensioni

Larghezza prodotto	146 mm
Altezza prodotto	205 mm
Profondità prodotto	395 mm
Peso netto prodotto	11.1 kg

Informazioni imballo

Unità imballo livello 1	box 1 pezzo (i)
Larghezza imballo livello 1	236 mm
Altezza imballo livello 1	297 mm
Profondità imballo livello 1	496 mm
Peso lordo imballo livello 1	13.3 kg
EAN imballo livello 1	7640169262685

Ordinazione

Quantità minima di ordinazione	1 pezzo (i)
Codice tariffario doganale	85044000
E-Number (Finland)	8408632
Paese di origine	Cina (CN)

Certificati e dichiarazioni (numero del documento)

Declaration of Conformity - CCC	No certification needed
Dichiarazione di conformità - CE	4NWD004322

Download Piu' Usati

Scheda tecnica	4NWD004444_ML
Istruzioni e manuali	4NWD004444_ML
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108467A5658

Classificazioni

ETIM 7	EC000382 - impianto UPS
ETIM 8	EC000382 - UPS
Categoria RAEE	5. Piccole apparecchiature (nessuna dimensione esterna superiore a 50 cm)
CN8	Business to Business
Tipo di oggetto design	85044000
eClass	V11.1 : 27040690

Codice classificazione
oggetto

G

Categorie

UPS → UPS → Sistemi monofase stand-alone → PowerValue 11 LI IEC 230V

