

PRODUCT-DETAILS

UPS PowerValue 11LI Pro 2000 VA

UPS PowerValue 11LI Pro 2000 VA



Informazioni generali

Tipo	UPS PowerValue 11LI Pro 2000 VA
ID prodotto	4NWP100179R0001
EAN	7640169262692
Descrizione catalogo	UPS PowerValue 11LI Pro 2000 VA
Descrizione	VI UPS PowerValue 11LI Pro 2000VA/1400W;230V;50/60Hz;pure sinewave;3 min

Circular Value

Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108467A5658
REACH Declaration	4NWD004620
Informazioni RoHS	4NWD004322
SCIP	9ac61ad0-bce7-4de2-90ab-ae59d8741c58 Svizzera (CH)
SCIP semplificato	2fc58783-8e3b-4a59-995f-3879a910cf89 Germania (DE) 30ef323e-1f51-4c56-b41f-31a6eb23ae9b Francia (FR) f635ff1c-31cb-4b8b-a8d0-1ed0b1fdc15d Paesi Bassi (Olanda) (NL) 6f9d26bd-428d-4070-9511-449f072469f1 Spagna (ES) dd13423d-5b88-4702-8876-b7f3f031056a Paesi Bassi (Olanda) (NL) 0c2b9eda-ad0a-42b6-9d4b-be6e3475d17c Portogallo (PT) 03cc50bf-f9fe-4ead-8ac3-9240a96810fa Bulgaria (BG) 7452218c-d31a-49c1-930e-1b5eb1166519 Svezia (SE) 91d47e9f-b402-409f-9265-bf81b152b6a3 Francia (FR) ea7e4880-1cb9-4410-ae72-ec9477a1862f Polonia (PL) 52657760-8644-44f5-9716-ea46e38b3e7b Svezia (SE) c8ea79c1-efc7-4af6-bee8-c9b388caba31 Germania (DE)

1732bf89-6bbb-4239-a1b2-c1f82dd18327 Germania (DE)
 438aa637-c8a8-44d6-ae34-6cb3daa18766 Polonia (PL)
 436ade6c-b436-41d3-b670-a320e0967b15 Norvegia (NO)
 88f69724-41d7-49af-8394-90ca36955621 Finlandia (FI)
 649aa4d0-a639-4e86-afc3-218b7a4263da Paesi Bassi (Olanda) (NL)
 3a691693-990e-41bb-b605-c5f564601da6 Germania (DE)
 ca6e3cb8-5d35-43d2-bdef-eee31d648820 Danimarca (DK)
 784ca8b4-7926-4a9d-83b4-e64804f6d110 Croazia (HR)
 1cb37075-9aef-4462-b11c-99caaa82573e Repubblica Ceca (CZ)
 c415c712-9a39-4239-955b-9b7b89aaa751 Polonia (PL)
 72178fd6-7417-4881-a35f-a266b033de01 Paesi Bassi (Olanda) (NL)
 d979c121-50a3-4e28-9e81-55da12eb7817 Paesi Bassi (Olanda) (NL)
 12280d36-044a-4797-b89b-0c1b05bce20e Estonia (EE)
 00e54354-e8af-4378-9551-910dc36e4d3a Grecia (GR)

Dati ambientali

Temperatura ambiente	In magazzino -15...+60 °C
Dichiarazione RoHS	Secondo la Direttiva CE 2011/65/CE
Informazioni ambientali	No declaration needed
SCIP	9ac61ad0-bce7-4de2-90ab-ae59d8741c58 Svizzera (CH)
SCIP semplificato	2fc58783-8e3b-4a59-995f-3879a910cf89 Germania (DE) 30ef323e-1f51-4c56-b41f-31a6eb23ae9b Francia (FR) f635ff1c-31cb-4b8b-a8d0-1ed0b1fdc15d Paesi Bassi (Olanda) (NL) 6f9d26bd-428d-4070-9511-449f072469f1 Spagna (ES) dd13423d-5b88-4702-8876-b7f3f031056a Paesi Bassi (Olanda) (NL) 0c2b9eda-ad0a-42b6-9d4b-be6e3475d17c Portogallo (PT) 03cc50bf-f9fe-4ead-8ac3-9240a96810fa Bulgaria (BG) 7452218c-d31a-49c1-930e-1b5eb1166519 Svezia (SE) 91d47e9f-b402-409f-9265-bf81b152b6a3 Francia (FR) ea7e4880-1cb9-4410-ae72-ec9477a1862f Polonia (PL) 52657760-8644-44f5-9716-aa46e38b3e7b Svezia (SE) c8ea79c1-efc7-4af6-bee8-c9b388caba31 Germania (DE) 1732bf89-6bbb-4239-a1b2-c1f82dd18327 Germania (DE) 438aa637-c8a8-44d6-ae34-6cb3daa18766 Polonia (PL) 436ade6c-b436-41d3-b670-a320e0967b15 Norvegia (NO) 88f69724-41d7-49af-8394-90ca36955621 Finlandia (FI) 649aa4d0-a639-4e86-afc3-218b7a4263da Paesi Bassi (Olanda) (NL) 3a691693-990e-41bb-b605-c5f564601da6 Germania (DE) ca6e3cb8-5d35-43d2-bdef-eee31d648820 Danimarca (DK) 784ca8b4-7926-4a9d-83b4-e64804f6d110 Croazia (HR) 1cb37075-9aef-4462-b11c-99caaa82573e Repubblica Ceca (CZ) c415c712-9a39-4239-955b-9b7b89aaa751 Polonia (PL) 72178fd6-7417-4881-a35f-a266b033de01 Paesi Bassi (Olanda) (NL) d979c121-50a3-4e28-9e81-55da12eb7817 Paesi Bassi (Olanda) (NL) 12280d36-044a-4797-b89b-0c1b05bce20e Estonia (EE) 00e54354-e8af-4378-9551-910dc36e4d3a Grecia (GR)

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	2000 V-A
Potenza d'uscita nominale	1200 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	2.83 kg
Number of Batteries	2

Dimensioni

Larghezza prodotto	146 mm
Altezza prodotto	205 mm
Profondità prodotto	395 mm
Peso netto prodotto	11.9 kg

Informazioni imballo

Unità imballo livello 1	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	14.2 kg
EAN imballo livello 1	7640169262692

Ordinazione

Quantità minima di ordinazione	1 pezzo (i)
Codice tariffario doganale	85044000
E-Number (Finland)	8408633
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

