

PRODUCT-DETAILS

UPS PowerValue 11LI Up 600 VA

UPS PowerValue 11LI Up 600 VA



Informazioni generali

Tipo	UPS PowerValue 11LI Up 600 VA
ID prodotto	4NWP100170R0001
EAN	7640169262609
Descrizione catalogo	UPS PowerValue 11LI Up 600 VA
Descrizione	VI UPS PowerValue 11LI Up 600VA/360W;230V;50/60Hz;simulated sinewave;2 min

Circular Value

Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108467A5658
REACH Declaration	4NWD004620
Informazioni RoHS	4NWD004317
SCIP	221d0688-aae7-414c-9217-381526c61e7a Svizzera (CH)
SCIP semplificato	ce3fb638-aaf8-4e0a-9f81-4a0bd8aa35ba Paesi Bassi (Olanda) (NL) a021d7c5-cee2-4ad2-bbb4-a52e17eb6feb Spagna (ES) e6c4e29e-3159-4376-9926-41d46df53b87 Paesi Bassi (Olanda) (NL) e504bb93-2b18-4d0a-8c5e-82f9d5b0a141 Germania (DE) e157c111-5839-4542-8703-cb5ce78de44b Danimarca (DK) 51637fdd-f1b8-42d2-b695-218ff3b1bc08 Polonia (PL) 9c84a092-5af6-4bf7-b098-f7e555438e7b Norvegia (NO) 97edee7c-bf7d-4830-8803-303e740213b7 Finlandia (FI) 98087d92-d78f-4a15-8a7f-41e342795220 Paesi Bassi (Olanda) (NL) 4ec9d11a-f107-4a42-ba58-03a21e8d89e4 Germania (DE) 29d298b2-f974-4a3f-8022-4fadac902b63 Croazia (HR) 4d4bf0ee-8f86-4180-b21d-195847446fb8 Repubblica Ceca (CZ)

26df521e-3ac6-4047-9c0a-38f384611633 Polonia (PL)
 adb29e63-7cdb-440c-801f-fcf201d06eb2 Paesi Bassi (Olanda) (NL)
 1d378ca1-10e6-437e-8aeb-b269a4f7032b Paesi Bassi (Olanda) (NL)
 391a8928-4250-441d-8ca2-00488f457c75 Estonia (EE)
 9dd4cd21-ea48-45b8-b95f-bd0236f5402e Grecia (GR)
 66134fc4-282b-4be2-9188-61af5b84b184 Portogallo (PT)
 bda32812-ba73-4377-8f94-12c90ea2dc6e Bulgaria (BG)
 7cb1c10d-93ed-4ee9-9e01-7b2790b15f62 Svezia (SE)
 44c8a55b-8bc3-4391-8a20-5e9eec4e7a40 Francia (FR)
 3880375a-c5e9-4550-bd17-bb4c0a2df909 Svezia (SE)
 81bbe73c-26f4-488e-83b3-90bf32abd8b2 Polonia (PL)
 4500b888-1892-4cb0-aa3b-3254604ebc7a Germania (DE)
 9a8a72b1-6896-4553-9a46-231a6d2835cb Germania (DE)
 3cfb7c9e-7ff6-4d97-9379-56028801430a Francia (FR)

Dati ambientali

Temperatura ambiente	In magazzino -15...+60 °C
Dichiarazione RoHS	Secondo la Direttiva CE 2011/65/CE
Informazioni ambientali	No declaration needed
SCIP	221d0688-aae7-414c-9217-381526c61e7a Svizzera (CH)
SCIP semplificato	ce3fb638-aaf8-4e0a-9f81-4a0bd8aa35ba Paesi Bassi (Olanda) (NL) a021d7c5-cee2-4ad2-bbb4-a52e17eb6feb Spagna (ES) e6c4e29e-3159-4376-9926-41d46df53b87 Paesi Bassi (Olanda) (NL) e504bb93-2b18-4d0a-8c5e-82f9d5b0a141 Germania (DE) e157c111-5839-4542-8703-cb5ce78de44b Danimarca (DK) 51637fdd-f1b8-42d2-b695-218ff3b1bc08 Polonia (PL) 9c84a092-5af6-4bf7-b098-f7e555438e7b Norvegia (NO) 97edee7c-bf7d-4830-8803-303e740213b7 Finlandia (FI) 98087d92-d78f-4a15-8a7f-41e342795220 Paesi Bassi (Olanda) (NL) 4ec9d11a-f107-4a42-ba58-03a21e8d89e4 Germania (DE) 29d298b2-f974-4a3f-8022-4fadac902b63 Croazia (HR) 4d4bf0ee-8f86-4180-b21d-195847446fb8 Repubblica Ceca (CZ) 26df521e-3ac6-4047-9c0a-38f384611633 Polonia (PL) adb29e63-7cdb-440c-801f-fcf201d06eb2 Paesi Bassi (Olanda) (NL) 1d378ca1-10e6-437e-8aeb-b269a4f7032b Paesi Bassi (Olanda) (NL) 391a8928-4250-441d-8ca2-00488f457c75 Estonia (EE) 9dd4cd21-ea48-45b8-b95f-bd0236f5402e Grecia (GR) 66134fc4-282b-4be2-9188-61af5b84b184 Portogallo (PT) bda32812-ba73-4377-8f94-12c90ea2dc6e Bulgaria (BG) 7cb1c10d-93ed-4ee9-9e01-7b2790b15f62 Svezia (SE) 44c8a55b-8bc3-4391-8a20-5e9eec4e7a40 Francia (FR) 3880375a-c5e9-4550-bd17-bb4c0a2df909 Svezia (SE) 81bbe73c-26f4-488e-83b3-90bf32abd8b2 Polonia (PL) 4500b888-1892-4cb0-aa3b-3254604ebc7a Germania (DE) 9a8a72b1-6896-4553-9a46-231a6d2835cb Germania (DE) 3cfb7c9e-7ff6-4d97-9379-56028801430a Francia (FR)

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	600 V·A
Potenza d'uscita nominale	360 W
Interfaccia comunicazione	USB, RS-232
Numero di fasi	Primary - 1 Secondary - 1
Numero di uscite	C13 Connection 4
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	2.1 kg
Number of Batteries	1

Dimensioni

Larghezza prodotto	122 mm
Altezza prodotto	160 mm
Profondità prodotto	315 mm
Peso netto prodotto	4.1 kg

Informazioni imballo

Unità imballo livello 1	box 1 pezzo (i)
Larghezza imballo livello 1	197 mm
Altezza imballo livello 1	250 mm
Profondità imballo livello 1	395 mm
Peso lordo imballo livello 1	5.3 kg
EAN imballo livello 1	7640169262609

Ordinazione

Quantità minima di ordinazione	1 pezzo (i)
Codice tariffario doganale	85044000
Paese di origine	Cina (CN)

Certificati e dichiarazioni (numero del documento)

Declaration of Conformity - CCC	No certification needed
Dichiarazione di conformità - CE	4NWD004317

Download Piu' Usati

Scheda tecnica	4NWD004445_ML
Istruzioni e manuali	4NWD004445_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	G

oggetto

Categorie

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

