

PRODUCT-DETAILS

UPS PowerValue 11LI Up 2000 VA

UPS PowerValue 11LI Up 2000 VA



Informazioni generali

Tipo	UPS PowerValue 11LI Up 2000 VA
ID prodotto	4NWP100174R0001
EAN	7640169262647
Descrizione catalogo	UPS PowerValue 11LI Up 2000 VA
Descrizione	VI UPS PowerValue 11LI Up 2000VA/1200W;230V;50/60Hz;simulated sinewave;2.5 min

Circular Value

Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108467A5658
REACH Declaration	4NWD004620
Informazioni RoHS	4NWD004317
SCIP	ef6317aa-8ab5-43d2-b06e-9898a8008c30 Svizzera (CH)
SCIP semplificato	00043cca-ac63-495f-bef0-f8b1f9f232d9 Paesi Bassi (Olanda) (NL) 3ca81253-042f-404a-bea9-88fa4d1174a5 Polonia (PL) 1e1e85b4-fbaa-46e8-9dbb-5d4d43b6addd Paesi Bassi (Olanda) (NL) ee243792-af91-4dde-9443-26541c5e8049 Paesi Bassi (Olanda) (NL) 50476235-3130-4fa3-b331-59784baebaea Estonia (EE) 0e676254-50ef-4726-beae-550c892952c0 Grecia (GR) 1ed45473-4f88-4c3d-8451-91b68bf012e1 Portogallo (PT) a1cb1455-7d73-46ad-934a-2f15feee9149 Bulgaria (BG) 98ed12e1-cf0d-4ae7-b668-b15b6adfc271 Svezia (SE) ffa49d11-bf98-40e3-a0c2-a86b2f524499 Francia (FR) b9fc1b64-dbf0-4613-8923-9e9ae71ff741 Svezia (SE) 7dec86a8-891f-4fde-8bf3-485d2c09032c Polonia (PL)

a4d5a73e-cd98-4a54-9660-95135b4e5f65 Germania (DE)
 8b2dbeb0-864b-41ff-ae9f-11d0b2ba471d Germania (DE)
 6bcf30fe-4a35-438a-82c5-d4e879ff59fa Francia (FR)
 b72d2200-6dc3-4ab3-8b9f-41bb8a4c2d6b Paesi Bassi (Olanda) (NL)
 08756326-7ab2-4002-bda5-4f2b69f1ad6f Spagna (ES)
 6a44bdae-c8d0-41ef-b3b9-f2bb643879be Germania (DE)
 4970bf50-6fca-44b2-ba94-ee42848e9a2e Danimarca (DK)
 1860834e-8465-410c-8edb-28ecfb3caff5 Polonia (PL)
 f95d3b35-81a5-4da0-a5da-9b807a4afb6e Norvegia (NO)
 4f3cab6f-a823-4d34-9121-3e0938a7164b Finlandia (FI)
 6ee3f992-59c9-41b3-9ca2-5655799f5516 Paesi Bassi (Olanda) (NL)
 620d4f24-1c23-47e7-abea-1d50fe43a15d Germania (DE)
 bb06679d-ec14-401b-b952-12407aa9da54 Croazia (HR)
 e3707150-4520-4e80-a722-99f6416ac47e Repubblica Ceca (CZ)

Dati ambientali

Temperatura ambiente	In magazzino -15...+60 °C
Dichiarazione RoHS	Secondo la Direttiva CE 2011/65/CE
Informazioni ambientali	No declaration needed
SCIP	ef6317aa-8ab5-43d2-b06e-9898a8008c30 Svizzera (CH)
SCIP semplificato	00043cca-ac63-495f-bef0-f8b1f9f232d9 Paesi Bassi (Olanda) (NL) 3ca81253-042f-404a-bea9-88fa4d1174a5 Polonia (PL) 1e1e85b4-fbaa-46e8-9dbb-5d4d43b6addd Paesi Bassi (Olanda) (NL) ee243792-af91-4dde-9443-26541c5e8049 Paesi Bassi (Olanda) (NL) 50476235-3130-4fa3-b331-59784baebaea Estonia (EE) 0e676254-50ef-4726-beae-550c892952c0 Grecia (GR) 1ed45473-4f88-4c3d-8451-91b68bf012e1 Portogallo (PT) a1cb1455-7d73-46ad-934a-2f15feee9149 Bulgaria (BG) 98ed12e1-cf0d-4ae7-b668-b15b6adfc271 Svezia (SE) ffa49d11-bf98-40e3-a0c2-a86b2f524499 Francia (FR) b9fc1b64-dbf0-4613-8923-9e9ae71ff741 Svezia (SE) 7dec86a8-891f-4fde-8bf3-485d2c09032c Polonia (PL) a4d5a73e-cd98-4a54-9660-95135b4e5f65 Germania (DE) 8b2dbeb0-864b-41ff-ae9f-11d0b2ba471d Germania (DE) 6bcf30fe-4a35-438a-82c5-d4e879ff59fa Francia (FR) b72d2200-6dc3-4ab3-8b9f-41bb8a4c2d6b Paesi Bassi (Olanda) (NL) 08756326-7ab2-4002-bda5-4f2b69f1ad6f Spagna (ES) 6a44bdae-c8d0-41ef-b3b9-f2bb643879be Germania (DE) 4970bf50-6fca-44b2-ba94-ee42848e9a2e Danimarca (DK) 1860834e-8465-410c-8edb-28ecfb3caff5 Polonia (PL) f95d3b35-81a5-4da0-a5da-9b807a4afb6e Norvegia (NO) 4f3cab6f-a823-4d34-9121-3e0938a7164b Finlandia (FI) 6ee3f992-59c9-41b3-9ca2-5655799f5516 Paesi Bassi (Olanda) (NL) 620d4f24-1c23-47e7-abea-1d50fe43a15d Germania (DE) bb06679d-ec14-401b-b952-12407aa9da54 Croazia (HR) e3707150-4520-4e80-a722-99f6416ac47e Repubblica Ceca (CZ)

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	2.5 kg
Number of Batteries	2

Dimensioni

Larghezza prodotto	145 mm
Altezza prodotto	190 mm
Profondità prodotto	335 mm
Peso netto prodotto	10.7 kg

Informazioni imballo

Unità imballo livello 1	box 1 pezzo (i)
Larghezza imballo livello 1	228 mm
Altezza imballo livello 1	287 mm
Profondità imballo livello 1	410 mm
Peso lordo imballo livello 1	13 kg
EAN imballo livello 1	7640169262647

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

