

PRODUCT-DETAILS

# UPS PowerValue 11LI Up 800 VA

## UPS PowerValue 11LI Up 800 VA



### Informazioni generali

Tipo	UPS PowerValue 11LI Up 800 VA
ID prodotto	4NWP100171R0001
EAN	7640169262616
Descrizione catalogo	UPS PowerValue 11LI Up 800 VA
Descrizione	VI UPS PowerValue 11LI Up 800VA/480W;230V;50/60Hz;simulated sinewave;1.5 min

### Circular Value

Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108467A5658
REACH Declaration	4NWD004620
Informazioni RoHS	4NWD004317
SCIP	a670f830-777f-4b36-b3b0-267df370e80a Svizzera (CH)
SCIP semplificato	cc87875c-838e-4faa-b144-5fae77325bb1 Francia (FR) e05dd807-5001-4b25-82d6-78c0b3c6442a Paesi Bassi (Olanda) (NL) 466b05c1-678f-407a-9295-3cd8430b9d5f Spagna (ES) 047359aa-beeb-4a20-91cf-85a491b0be35 Paesi Bassi (Olanda) (NL) cad3f8af-3f58-4603-a27f-54eea6e1929b Germania (DE) 0974efaa-b231-4051-959f-c9372753c053 Danimarca (DK) d0922cc9-831f-4d0a-917f-e6f8f59c7687 Polonia (PL) 23d84147-e808-42fc-a46c-1a178eca51ed Norvegia (NO) 21c7005d-4646-4e54-bd8e-ac0c43883bad Finlandia (FI) 9d15a7f5-9796-4d2d-ad56-e1310e7f1613 Paesi Bassi (Olanda) (NL) 47d1b636-33a3-4de7-bf3a-7fa44205909e Germania (DE) 8127a87e-3635-4762-a944-d1e413bda66c Croazia (HR)

9512417d-4dd0-42dd-85a6-2bad9a2c5227 Repubblica Ceca (CZ)  
 ebbcdac6-d783-4ef6-aec2-bb6cd4eb5d4b Polonia (PL)  
 9c4145ac-9701-42eb-a9b7-96a1bda4642c Paesi Bassi (Olanda) (NL)  
 34979ea6-1d69-42bb-9f04-d92e604756b5 Paesi Bassi (Olanda) (NL)  
 601eb18e-71f9-4bab-97a2-d671fb148cd7 Estonia (EE)  
 fc2c0b97-494f-4a2b-aa3d-066f3304fca2 Grecia (GR)  
 90e38c19-0883-4c5d-8120-cba054768065 Portogallo (PT)  
 5b8264e6-3628-41f1-a0a8-ba6d837e0f5a Bulgaria (BG)  
 f8372a36-bb14-4f2e-81c8-3180ab69367c Svezia (SE)  
 341ca2ee-895e-4563-b591-272733f2f06b Francia (FR)  
 0ab4f341-db89-41d2-8f72-8d45b8421388 Svezia (SE)  
 7eba0fb8-cd03-4e10-a726-06883cfc36b4 Polonia (PL)  
 380e1957-1bbb-40f2-aa62-e2c21ca3fee5 Germania (DE)  
 1b37528a-776b-46b9-bea8-5ee1c305a03b Germania (DE)

## Dati ambientali

Temperatura ambiente	In magazzino -15...+60 °C
Dichiarazione RoHS	Secondo la Direttiva CE 2011/65/CE
Informazioni ambientali	No declaration needed
SCIP	a670f830-777f-4b36-b3b0-267df370e80a Svizzera (CH)
SCIP semplificato	cc87875c-838e-4faa-b144-5fae77325bb1 Francia (FR) e05dd807-5001-4b25-82d6-78c0b3c6442a Paesi Bassi (Olanda) (NL) 466b05c1-678f-407a-9295-3cd8430b9d5f Spagna (ES) 047359aa-beeb-4a20-91cf-85a491b0be35 Paesi Bassi (Olanda) (NL) cad3f8af-3f58-4603-a27f-54eea6e1929b Germania (DE) 0974efaa-b231-4051-959f-c9372753c053 Danimarca (DK) d0922cc9-831f-4d0a-917f-e6f8f59c7687 Polonia (PL) 23d84147-e808-42fc-a46c-1a178eca51ed Norvegia (NO) 21c7005d-4646-4e54-bd8e-ac0c43883bad Finlandia (FI) 9d15a7f5-9796-4d2d-ad56-e1310e7f1613 Paesi Bassi (Olanda) (NL) 47d1b636-33a3-4de7-bf3a-7fa44205909e Germania (DE) 8127a87e-3635-4762-a944-d1e413bda66c Croazia (HR) 9512417d-4dd0-42dd-85a6-2bad9a2c5227 Repubblica Ceca (CZ) ebbcdac6-d783-4ef6-aec2-bb6cd4eb5d4b Polonia (PL) 9c4145ac-9701-42eb-a9b7-96a1bda4642c Paesi Bassi (Olanda) (NL) 34979ea6-1d69-42bb-9f04-d92e604756b5 Paesi Bassi (Olanda) (NL) 601eb18e-71f9-4bab-97a2-d671fb148cd7 Estonia (EE) fc2c0b97-494f-4a2b-aa3d-066f3304fca2 Grecia (GR) 90e38c19-0883-4c5d-8120-cba054768065 Portogallo (PT) 5b8264e6-3628-41f1-a0a8-ba6d837e0f5a Bulgaria (BG) f8372a36-bb14-4f2e-81c8-3180ab69367c Svezia (SE) 341ca2ee-895e-4563-b591-272733f2f06b Francia (FR) 0ab4f341-db89-41d2-8f72-8d45b8421388 Svezia (SE) 7eba0fb8-cd03-4e10-a726-06883cfc36b4 Polonia (PL) 380e1957-1bbb-40f2-aa62-e2c21ca3fee5 Germania (DE) 1b37528a-776b-46b9-bea8-5ee1c305a03b Germania (DE)

## 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	800 V-A
Potenza d'uscita nominale	480 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	2.5 kg
Number of Batteries	1

## Dimensioni

Larghezza prodotto	122 mm
Altezza prodotto	160 mm
Profondità prodotto	315 mm
Peso netto prodotto	4.7 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	6 kg
EAN imballo livello 1	7640169262616

## 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

