

NPL-0800-B



Strong points

- Una soluzione innovativa e un design superiore
- Protezione adatta per ogni tipo di esigenza
- Semplicità di utilizzo

General characteristics

- Sistema di protezione elettrica pratico e compatto, collegabile a spina
- Design moderno, ideale per installazioni sopra/sotto la scrivania o a pavimento
- 6 prese di uscita (standard francese o tedesco) per una distribuzione semplice direttamente alle vostre utenze
- LOCAL VIEW software per il monitoraggio UPS locale
- Porta USB per ricaricare dispositivi mobili

Compliance with standards

- IEC/EN 62040-1, IEC/EN 62040-2
- AS 62040.1.1, AS 62040.1.2, AS 62040.2
- CE
- RCM (E2376)

Link to the reference

<https://www.socomec.it/it/reference/NPL-0800-B>

Sistema di protezione elettrica pratico e compatto, collegabile a spina e dotato di numerose prese, adatto per computer e periferiche IT in ambienti domestici e nei piccoli uffici, è la soluzione ideale per connessioni semplici e cablaggi ordinati.

Caratteristiche tecniche

Profondità	220
Altezza	123
Ingresso/Uscita	1/1
Tensione di uscita	230
Frequenza nominale	50/50
Larghezza	220
Potenza nominale	0.8
Pn	0.48
Conf.	M1
Tensione d'ingresso	230
Tasso (min.)	0.8
Tasso (max.)	0.8
Durata	03-05

Classificazione

UNSPSC	39121011
Classe ETIM	EC000382
IGCC	4149

Commercio

Descrizione (240 car.)	NETYS PL 800 VA/480 W 230 V 50/60 HZ ONDA A GRADINO, BATTERIA COMPRESA PRESA STD BS USCITA 4+2 1X USB, 1X USB PER CARICARE DISPOSITIVO MOBILE CASSETTA BIANCA
Validity starting date prod	2012-09-01
Data d'obsolescenza	2023-07-01
Data di interdizione	2023-11-01
Paese d'origine	CN
Lunghezza dell'unità di prodotto	0.123
Larghezza dell'unità di prodotto	0.22
Profondità dell'unità di prodotto	0.22
Peso	4.1

ETIM - Electrical characteristics

Tensione d'ingresso [V]	180..270
Frequenza primaria [Hz]	50..60
Numero delle fase primarie	1
Tensione d'uscita [V]	207..258
Frequenza secondaria [Hz]	50..60
Potenza in uscita effettiva [W]	480
Potenza apparente di uscita [VA]	800
Numero di fasi secondarie	1
Tipo di tensione di alimentazione	AC

ETIM - Mechanical characteristics

Altezza [mm]	123
Larghezza [mm]	220
Profondità [mm]	220

Peso [kg]	4.1
Tipologia costruttiva	Free standing model
Connettore d'Ingresso	Other
Numero dei connettori d'uscita con contatto di protezione (tipo F)	6
ETIM - Technical features	
Interfaccia USB	Yes
Tempo di trasferimento a pieno carico [min]	20
Idoneo alla gestione di rete	Yes
Contatto di commutazione a potenziale zero	Yes
Funzione di spegnimento automatico	Yes
Logistics	
GTIN/EAN	8027122521772
Customs number	8504409590
Peso dell'unità di imballaggio	4.1
Lunghezza dell'unità di imballaggio	0.22
Larghezza dell'unità di imballaggio	0.22
Profondità dell'unità di imballaggio	0.123
Norme	
Conformità alle norme	IEC