


Scheda tecnica Serie Energy - 19" da 1 U

**Modello EPLP1202**



Immagine del modello

Modello	<b>EPLP1202</b>
Struttura	Lamiera verniciata
Corrente nominale – A	16 Amper
Voltaggio – VAC	250 V
Tipo presa	n. 2 Prese C 13 – lato posteriore
Connettore network	Ethernet RJ45 -10/100 Mbit 10BaseT
Protocollo network	TCP/IP, SNMP, Syslog
Temperatura di operatività	10 – 50° C
Controllo	IP Power e corrente – Display LCD con indicazione corrente e kWh
	Password, controllo lista accesso IP
Cavo alimentazione 1	H05 VV-F3g 3x1,5 mm <sup>2</sup>
Lunghezza cavo alimentazione	3,0 metri – colore nero
Spina cavo alimentazione	IEC 309 – spina volante CEE 2P +T – 16A 
Peso	1,5 Kg
Dimensioni : lunghezza x altezza x profondità in mm	19" x 1U x 132 mm 438 x 43 x 132 mm
Certificazione	CE