



SL AL

Cod.61SLSI856

Módulo de alimentación para dispositivos SLM / M LAN / M GPRS y los respectivos módulos de expansión

Características

SL AL es utilizado tanto como alimentador principal, como también alimentador auxiliar, para permitir la utilización de un número superior de módulos periféricos, que un único alimentador puede soportar

SL AL está dotado de:

- conectores extraíbles paso. 7,62 para línea de alimentación 230Vac.
- conectores RJ-12 para conexión RS-485.
- conector extraíble paso 5 para alimentación de módulos SLM / M LAN / M GPRS.

Especificaciones técnicas

Alimentación 230 Vac \pm 10% 50-60 Hz	Tensión salida 9 Vcc
Consumo 6VA	Conexiones 1 línea alimentazione 1F + N (max 230Vac) 2 líneas bus RS485
Temperatura funcionamiento -de -25 °C a +70 °C	Humedad relativa H.R. < 90 % (no condensante)
Aislamiento eléctrico Clase II	Grado de protección IP20
Dimensiones 53 x 90 x 70 mm (3 módulos DIN)	Peso 285 g

© Umpi Elettronica Srl. Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso.
I marchi sono di proprietà di Umpi o dei rispettivi detentori.

www.umpi.it



Via Respighi15, 47841 Cattolica (RN)
Tel: 0541833160 Fax: 0541833161