

#### ALIMENTATORI SWITCHING

12V - 13,8V - 24V - 27,6V

### **ALIMENTATORI 12V SWITCHING**



- LED indicatore di stato ON/OFF
- •Temperatura di lavoro -5°C/+50°C
- •Regolazione tensione OUTPUT
- Alimentazione 220VAC 110VAC
- ·Collegamento messa a terra

Codice	Articolo	Descrizione	Listino
12ALM001	ALIM-12V-1,3A	Alimentatore 12V - 1,3A - 15W	€



- •LED indicatore di stato ON/OFF
- •Temperatura di lavoro -5°C/+50°C
- •Regolazione tensione OUTPUT
- Alimentazione 220VAC 110VAC Collegamento messa a terra

Codice	Articolo	Descrizione	Listino
12ALM002	ALIM-12V-2,1A	Alimentatore 12V - 2,1A - 25W	€



Cod 12A

- LED indicatore di stato ON/OFF
- •Temperatura di lavoro -5°C/+50°C
- •Regolazione tensione OUTPUT
- Alimentazione 220VAC 110VAC
- ·Collegamento messa a terra

dice	Articolo	Descrizione	Listino
ALM003	ALIM-12V-3A	Alimentatore 12V - 3A - 35W	€



- LED indicatore di stato ON/OFF
- •Temperatura di lavoro -5°C/+50°C
- Regolazione tensione OUTPUT
- Alimentazione 220VAC 110VAC Collegamento messa a terra

oaice	Articolo	Descrizione	Listino
12ALM004	ALIM-12V-4,2A	Alimentatore 12V - 4,2A - 50W	€

# **ALIMENTATORI 13,8V SWITCHING**



Articolo

- LED indicatore di stato ON/OFF
- •Temperatura di lavoro -5°C/+50°C •Regolazione tensione OUTPUT
- Alimentazione 220VAC 110VAC
- Collegamento messa a terra

escrizione	Listino

13ALM001 ALIM-13,8V-2,6A Alimentatore 13,8V - 2,6A - 35W € - - -



- LED indicatore di stato ON/OFF
- •Temperatura di lavoro -5°C/+50°C •Regolazione tensione OUTPUT
- Alimentazione 220VAC 110VAC
- Collegamento messa a terra

Articolo Descrizione

13ALM002 ALIM-13,8V-4,3A Alimentatore 13,8V - 4,3A - 60W € - - -

# **ALIMENTATORI 24V SWITCHING**



- LED indicatore di stato ON/OFF
- •Temperatura di lavoro -5°C/+50°C •Regolazione tensione OUTPUT
- Alimentazione 220VAC 110VAC
- Collegamento messa a terra

Codice	Articolo	Descrizione	Listino
24A1 M001	ALIM-24V-0.6A	Alimentatore 24V - 0.6A - 15W	€



- LED indicatore di stato ON/OFF
- •Temperatura di lavoro -5°C/+50°C •Regolazione tensione OUTPUT
- •Alimentazione 220VAC 110VAC
- Collegamento messa a terra

Codice Articolo Descrizione Listino 24ALM002 ALIM-24V-1,1A Alimentatore 24V - 1,1A - 25W

N.B. L'azienda si riserva insindacabilmente di apporre variazioni tecniche e/o commerciali

MADE IN ITALY











#### ALIMENTATORI SWITCHING

12V - 13,8V - 24V - 27,6V



LED indicatore di stato ON/OFF

•Temperatura di lavoro -5°C/+50°C

•Regolazione tensione OUTPUT

Alimentazione 220VAC - 110VAC

Collegamento messa a terra

Articolo Descrizione 24ALM003 ALIM-24V-1,5A Alimentatore 24V - 1,5A - 35W

•LED indicatore di stato ON/OFF

•Temperatura di lavoro -5°C/+50°C

•Regolazione tensione OUTPUT

Alimentazione 220VAC - 110VAC

Collegamento messa a terra

Articolo Descrizione 24ALM004 ALIM-24V-2,2A Alimentatore 24V - 2,2A - 50W



LED indic

Temperate

Regolazio

Alimentaz

Collegam

catore di stato ON/OFF	
tura di lavoro -5°C/+50°C	\$
one tensione OUTPUT	
zione 220VAC - 110VAC	
nento messa a terra	The second secon

LED indicatore di stato ON/OFF

Temperatura di lavoro -5°C/+50°C

Listino

•Regolazione tensione OUTPUT

Alimentazione 220VAC - 110VAC

Collegamento messa a terra

Articolo Descrizione Codice Articolo Descrizione 24ALM005 ALIM-24V-4.5A Alimentatore 24V - 4,5A - 100W € - - -24ALM006 ALIM-24V-6.5A Alimentatore 24V - 6,5A - 150W

# **ALIMENTATORI 27,6V SWITCHING**



LED indicatore di stato ON/OFF

•Temperatura di lavoro -5°C/+50°C

•Regolazione tensione OUTPUT Alimentazione 220VAC - 110VAC

Collegamento messa a terra

Articolo Descrizione 27ALM001 ALIM-27,6V-1,4A Alimentatore 27,6V - 1,4A - 35W € - - -



LED indicatore di stato ON/OFF

•Temperatura di lavoro -5°C/+50°C

•Regolazione tensione OUTPUT

 Alimentazione 220VAC - 110VAC Collegamento messa a terra

Codice Articolo Descrizione



 LED indicatore di stato ON/OFF •Temperatura di lavoro -5°C/+50°C

•Regolazione tensione OUTPUT

Alimentazione 220VAC - 110VAC

Collegamento messa a terra

Codice Articolo Descrizione 27ALM003 ALIM-27,6V-4,3A Alimentatore 27,6V - 4,3A - 120W € - - - 27ALM002 ALIM-27,6V-2,1A Alimentatore 27,6V - 2,1A - 60W € - - -

MADE IN ITALY







