

MG-03100 Series

24W AC/DC DIN Rail Power Supplies

CoolPower
Solutions

- Laaja tulojännitealue
- Säädettävät lähtöjännitteet
- Erittäin pienikokoinen
- Ruuviliitännät
- Wide input voltage range
- Adjustable output voltages
- Ultra Compact housing
- Screw terminals



Tekniset tiedot

Technical specifications

Tulojännitealue:	Input voltage:	100-264 VAC, 48-63 Hz
Lähtöjännite:	Output voltage:	Adjustable, see table below
Maks. antoteho:	Max. output power:	24 W regulated, switch mode
Maks. virta:	Max. load current:	See table below
Line regulation:	Line regulation:	2% @ 50% max load
Load regulation:	Load regulation:	2%
Rippeli:	Ripple & Noise:	< 50 mVp-p
Virranrajoitus:	Current limit:	120% max load
Hyötysuhde:	Efficiency:	> 85%
Sähköiset turvanormit:	Electrical safety standard:	EN 60950
EMC standardit	EMC standards	EN 50083-1, EN 60555-2 ref.
Eristysluokka:	Insulation class:	I, CE mark
Kotelointi:	Housing:	IP20, DIN rail
Liitännät:	Connections:	Screw terminals
Toimintatilan indikointi:	LED indicators:	LED Power On
Käyttölämpötila-alue:	Temperature range:	-10°C - +40°C
Varastointi lämpötila-alue:	Stocking temperature range:	-20°C - +85°C
Mitat (PxLxK):	Dimensions (LxWxH):	79 x 85 x 25 mm
Paino:	Weight	150 g

Jotkin tekniset arvot saattavat poiketa eri jänniteversioiden välillä.
Some technical specifications may differ for other voltage versions.

Jännitevaihtoehdot - Voltage versions

Tulo Input 100-264 VAC	Lähtö (VDC) Output (VDC)		Maks. virta (A) Max. current (A)	Maks. teho (W) Max. output power (W)
	Nim. Nom.	Säädettävyyden Adjustable	Jatkuva Continuous	
MG-03100/12V	12	12 - 15	2,0	24
MG-03100/24V	24	24 - 27	1,0	24

Muut jännite tai liitin vaihtoehdot kysyttäessä.
Other voltage or plug versions upon request.