

MG 910 D

6W AC/DC-teholähde DIN-kiskoon

CoolPower
Solutions

Erittäin pienikokoinen DIN-kiskoon asennettava reguloitu 6W teholähde, jonka ulostulojännite on säädettävissä 12...24 VDC, ja syöttöjännite 110...264 VAC.

Sekä syöttö- että ulostulojännitteen kytkentä tapahtuu ruuviliitännällä.

Käyttölämpötila-alue: -10 C... +40 C.

Suojausluokka: II

Kotelointiluokka: IP20



Tekniset tiedot

Tulojännite	110 - 264 VAC; 50 - 60 Hz
Lähtöjännite	12 - 24VDC, säädettävissä
Virta	500 mA, (12V); 250 mA, (24V)
Teho.....	6W, reguloitu

Hyötysuhde	81%, väh. maks. kuormalla
Load regulation	2.5%, 0...100% kuormalla
Input regulation	2%
Kytentätaajuus	100kHz maks. kuormalla
Rippeli	100mV _{p-p} maks. maks. kuor
Jännitteenrajoitus	Lähtöjännite +-6%
MTBF	min.100 000h, MIL217F 25

Kotelointi	DIN-kiskoon asennettava
	IP20
Mitat	80x85x25 mm
Paino	115 g
Käyttölämpötila	-10...+40 C
Varastointilämpötila	-40...+85 C

Standardit

Safety Standard	EN 60950
Safety Class	II
Emission Standard	EN 50081-1
	EN 55022
Immunity Standard	EN 50082-1

Tuotekoodit

MG910D

Cool Power Solutions Oy

Keskustie 6
01900 Nurmijärvi

Puh: 09-2906 1990
Fax: 09-2906 1991

info@coolpowersolutions.fi
www.coolpowersolutions.fi