

## CHROME TEHOLÄHDE MODUULIKOTELOON 5 V DC

5 V DC, 1,5 A

DRC-5V10W1AZ  
Teholähde 90-264VAC/5VDC, 7W/1,5A

- Leveys 18 mm
- Hyötysuhde >78 %
- NEC Class 2
- Sopii DIN-aukkoon



### TUOTEKUVAUS

- Asennus TS35-kiskolle
- DIN-aukkoon sopiva
- Jännite 5, 12 tai 24 V DC
- Teho 7 - 91,2 W
- NEC Class 2 (ei DRC-12V100W1AZ)
- IEC/EN 60335-1 (Kotitalouksiin ja vastaaviin käyttöihin tarkoitetut sähkölaitteet) hyväksyty malli (DRC-24V10W1HZ)

## TEKNISET TIEDOT

### SISÄÄNTULO

<b>Syöttöjännite AC</b>	100-240 V
<b>Min. syöttöjännite AC</b>	90 V AC
<b>Max. syöttöjännite AC</b>	264 V AC
<b>Syöttöjännite DC</b>	125-375 V
<b>Min. syöttöjännite DC</b>	125 V DC
<b>Max. syöttöjännite DC</b>	375 V DC
<b>Syöksyvirta 120 V AC, tyyppinen</b>	15 A
<b>Syöksyvirta 230 V AC, tyyppinen</b>	30 A
<b>Verkon taajuus</b>	50-60 Hz
<b>Virrankulutus 120 V AC</b>	0,3 A
<b>Virrankulutus 230 V AC</b>	0,2 A

## ULOSTULO

Ulostulojännite	5 V DC
Min. ulostulojännite	4,75 V DC
Max. ulostulojännite	5,25 V DC
Ulostulovirta	1,5 A
Teho	7,5 W
Min. lämpötila ilman tehonlaskua	-25 °C
Max. lämpötila ilman tehonlaskua	55 °C

## HYÖTYSUHDE/ELINIKÄ/MTBF

Hyötysuhde	78 %
------------	------

## MITAT

Leveys	18 mm
Korkeus	91 mm
Syvyys	55,6 mm
Paino	0,06 kg

## LIITTIMET

Liittimet	Ruuvi
-----------	-------

## MUUTA

Hyväksynät	CB, CE, NEC Class 2, TÜV, UL
Kotelon materiaali	Muovi
Hold-up time 120 V AC, täydellä kuormalla, tyypillinen	10 ms
Hold-up time 230 V AC, täydellä kuormalla, tyypillinen	60 ms
IP-luokka	IP20

