

CHROME II TEHOLÄHDE 48 V DC

60 ja 91,16 W

DRC-48V060W1RZ

Teholähde 100-240 V AC/48 V DC, 60 W/1,25 A



- Leveys 52,5 ja 70 mm
- Hyötysuhde >89,5%
- NEC Class 2
- IEC/EN 60335-1 hyväksytty



TUOTEKUVAUS

Delta Electronicsin uudet Chrome II sarjan teholähteet 30, 60 ja 92 W. Ulostulojännitteet 5, 12, 24 ja 48 V DC sekä laaja 85-264 V AC syöttöjännite. Chrome II sarja on standardien IEC/EN 60335-1, IEC 61558-1 ja IEC 61558-2-16 mukainen. Sarja soveltuu rakennusautomaation sovelluksiin sekä kotitalouslaitteisiin.

TEKNISET TIEDOT

SISÄÄNTULO

Syöttöjännite AC	100-240 V
Min. syöttöjännite AC	85 V AC
Max. syöttöjännite AC	264 V AC
Syöksyvirta 230 V AC, tyypillinen	40 A
Verkon taajuus	50-60 Hz
Virrankulutus 120 V AC	1,1 A
Virrankulutus 230 V AC	0,7 A

ULOSTULO

Ulostulojännite	48 V DC
Min. ulostulojännite	43,2 V DC
Max. ulostulojännite	55 V DC
Ulostulovirta	1,25 A
Teho	60 W

Min. lämpötila ilman tehonlaskua	-30 °C
Max. lämpötila ilman tehonlaskua	70 °C

HYÖTYSUHDE/ELINIKÄ/MTBF

Hyötysuhde	90 %
------------	------

MITAT

Leveys	52,5 mm
Korkeus	87,5 mm
Syvyys	55 mm
Paino	0,17 kg

LIITTIMET

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

MUUTA

Hyväksynnät	BSMI, CB, CCC, CE, UKCA, NEC Class 2, REACH, RoHS, TÜV, UL
Kotelon materiaali	Muovi
Hold-up time 120 V AC, täydellä kuormalla, tyypillinen	16 ms
Hold-up time 230 V AC, täydellä kuormalla, tyypillinen	80 ms
IP-luokka	IP20

