

OTPORNO PODESIVO TROŠILO

Tip: OT 25R – 10 kW

OPIS

Trošilo služi za testno terećenje napajajućih uređaja i sustava, pražnjenje akumulatorskih baterija ili za testiranje električne instalacije.
Sastoji se od šest omskih otpornika spojenih u paralelu preko zasebnih zaštitnih prekidača.
Trošilom se postiže snaga disipacije od 1 kW do 10 kW, podesivih u koracima po 1 kW.
Očitavanje napona i struje je ugrađenim digitalnim mjernim instrumentima.

TEHNIČKI PODACI

Disipativni član: omsko trošilo (grijač)

Broj članova: 6

Snaga pojedinog člana: 1 kW, 1 kW, 2 kW, 2 kW, 2 kW, 2 kW uz napon 230 V, 50 Hz

Raspon podešavanja snage: 1 kW do 10 kW u koracima po 1 kW, nazivno

Uključivanje – isključivanje cijelog uređaja: tipkalima „uključeno“ i „isključeno“

Uključivanje – isključivanje pojedinih članova: zaštitnim prekidačima

Indikacija: digitalni voltmetar i digitalni ampermetar

Hlađenje: ugrađenim ventilatorima

Priključak na testiranu mrežu: kabel s utikačem ili redne stezaljke – prema zahtjevu

Napon priključka: do 255 V, 50 Hz

Kućište: metalni plastificirani ormarić

Dimenzije (š x v x d): 600 x 600 x 250 mm

Težina: 23 kg



Fotografija sličnog uređaja

Izradio: Z.Maranić, M.Štetić

Pregledao: V.Hlušička

Odobrio: M.Štetić

MARETON
ENERGETSKA ELEKTRONIKA
ZAGREB-HRVATSKA

OTPORNO PODESIVO TROŠILO
Tip: OT 25R – 10 kW, Mareton

Revizija: 0 | Dat listopad 2017

List: 1

Listova: 1

File: