

Zdroj napětí 0 až 25 V AC a 0 až 20 V DC, 10 A

Nezávazná informace o pomůcce od www.conatex.cz ke dni 03.07.2024/DE1

Objednací číslo: 1001028



na stránku s
pomůckou

1.062,38 € s DPH

Ve shodě s RiSU

Zdroj napětí je zabudován do pouzdra z ocelového plechu s držáky a gravírovanou 6 mm silnou čelní deskou Resopal.

Napájení: 230 V, 50 Hz, přívodní síťový kabel 2 m se zástrčkou s ochranným kontaktem, síťovou pojistkou, síťovým vypínačem, provozní kontrolkou.

Výstupy: střídavý 0...25 V, 10 A regulovatelný na stejnosměrný proud 0...20 V, 10 A, s vyjímatelným párem konektorů, se stupňovitým nastavením, izolační transformátor podle EN61558-2-6 pro galvanické oddělení od sítě, usměrňování v můstkovém obvodu střídavého proudu, zbytkové zvlnění cca 48 %.

Rozměry:

185 mm x 135 mm x 253 mm (š x v x h)

Hmotnost:

10,0 kg

CONATEX-DIDACTIC učební pomůcky, s.r.o. – Experimentální zařízení pro vědu a techniku

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku Městského soudu v Praze oddíl C, vložka 69887
Jednatel: RNDr. Jan Hotmar, Christoph Wolfspurger, www.conatex.cz

SÍDLO SPOLEČNOSTI

Velvarská 1698/31, 160 00 Praha 6, Česká republika
Telefon: (+420) 224 310 671, Fax: (+420) 224 310 676
E-mail: info@conatex.cz

PREDAJNÁ KANCELÁRIA

Zámocká 30, 811 01 Bratislava, Slovensko
Telefón: (+421) 220 545 137, Fax: (+421) 220 545 138
E-mail: info@conatex.sk

didacta
Verband der Bildungswirtschaft
worlddidac
MEMBER