

# Zasilacz laboratoryjny UTP3705S



**UNI-T**

**Marka:**

Uni-t

**Producent:**

LECHPOL ELECTRONICS

LESZEK Spółka

komandytowa

**Kod produktu:**

MIE0137

**Kod EAN:**

5901436744573

## Opis techniczny

Napięcie wyjściowe: 0-32 V

Prąd wyjściowy: 0-5 A

Efekt przeciążenia: CV =< 1 x 10<sup>-4</sup> +2 mV, CC =< 2 mA

Tętnienia & szумы: CV =< 1 mVrms, CC =< 1 mArms

Regulacja: CV -20 mV (wartość typowa), CC -50 mV (wartość typowa)

Śledzenie błędów: 5 x 10<sup>-3</sup> +2 mV

Niezawodność: potrójne wyjście, operacje seryjne lub równoległe, ograniczenie prądu

Dodatkowe właściwości: automatyczne przetaczanie pomiędzy prądem i napięciem

-----

Zasilanie: 220 V ± 10%, 50 Hz ± 4%

Wymiary produktu: 210 x 152 x 305 mm

Waga produktu: około 4 kg

## Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W010G010-A-1

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	5.9 Kg	6.7 Kg	30 cm x 37 cm x 23 cm
kart.	2 szt.	13.6 Kg	15.5 Kg	38.5 cm x 60.5 cm x 24 cm

