



## Zasilacz medyczny dogniazdkowy model TP8 do 29V/2.5A



### ZALETY:

- **wysoka sprawność**
- **sygnalizacja pracy: dioda LED,**
- **dostępne różne wtyki zasilające AC: EU, USA, UK, AUS, JPN,**
- **Normy/certyfikaty: IEC60601-1, IEC60601-1-2, ES60601-1.**

### SPECYFIKACJA:

#### Parametry elektryczne

Napięcie zasilania AC: **100-240V**

Napięcie wyjściowe DC: **29V**

Max prąd: **2.5A**

#### Parametry mechaniczne

Wbudowany transformator: **SMPS**

Dostępne wtyczki AC: **EU, USA, UK, AUS, JPN**

#### Parametry eksploatacyjne

Stopień ochrony IP: **IP00, IP54, IP66**

Normy/certyfikaty: **IEC60601-1, IEC60601-1-2, ES60601-1**

Kolor: **szary, czarny**

W celu złożenia zapytania ofertowego prosimy o podanie parametrów takich jak: długość przewodu, rodzaj wtyku AC kolor. W celu dobrania pozostałych parametrów prosimy o kontakt z konsultantem technicznym, z racji wielu możliwości dostosowania produktu pod wymagania klienta.

### RYSUNEK TECHNICZNY:

