

FUENTE DE ALIMENTACION

HY3003D

CARACTERISTICAS PRINCIPALES

Fuente de alimentación CC.
Tensión y corriente constante altamente estabilizada.
Salida de tensión y corriente ajustables continuamente.
Limitador de corriente y protección ante cortocircuito.
Backlight.

ESPECIFICACIONES TECNICAS

Voltaje de salida: 0- 30V
Corriente de salida: 0-3 A
Voltaje de entrada: 220V, 50Hz
Efecto de alimentación:
CV<0.01%+1mV, CC<0.2% + 1mA
Efecto de carga:
VC<0.01% +3mV, CC<0.2% +3mA
Forma de onda y ruido:
VC<0.5mV r.m.s, CC 3mA r.m.s
Ripple y ruido:
<1mV rms(I>3A)
<0.5mV rms(I < 3A)



OTRAS CARACTERISTICAS

Alimentación: 220Vca
Dimensiones: 295 x 165 x 140[mm]
Peso: 5,9Kg