



Adaptador de Voltaje 12V 1A PFM321D DAHUA

Descripción

MODELO

ESPECIFICACIONES

mihaba.com

MARCA Dahua

TIPO Adaptador de Voltaje

VOLTAJE DE ENTRADA 100-240 V, 50/60 Hz, 0,5 A **VOLTAJE DE SALIDA** 12 V, 1 A (+7 %, -3 %)

PROTECCIÓN Protección contra sobretensiones, protección contra

sobretemperatura, sobre corriente, protección de carga de voltaje EDS: EN61000-4-2 +/-4 kV Contacto; +/-8 kV Aire Sobretensión: EN61000-4-5? Onda combinada: Modo común ±4 KV (12 ohmios);

Modo diferencial ±2 kV (2 ohmios)

TEMPERATURA DE TRABAJO −30 °C a +70 °C (−22 °F a +158 °F)

HUMEDAD DE TRABAJO < 95% HR

CERTIFICACIÓN PFM321-EN/PFM321-BS:

CE LVD (EN62368-1:2014)

CE EMC

(EN55032:2015,EN55035:2017,EN50024:2010+A1:2015,EN61000-

3-2:2014,EN61000-3-3:2013)

PFM321-US:

UL-VI (UL60950-1)

FCC (FCC Part 15 Subpart B)

DOE (VI)