

Rf.

P/N.



Adaptadores de corriente aplicaciones comunes AD-1220F

Adaptador CA/CC 12 V

Alimenta tus dispositivos de la forma más segura y eficiente Estabilizado y con una alta eficiencia energética Protección contra cortocircuitos y sobrecorrientes Protección contra cortocircuitos y sobrecorrientes Embalaje con apertura fácil y solapa para colgar

Adaptador CA/CC con voltaje fijo 12 V, 2.000 mA y con conector 5'5 x 2'1 mm.

Estabilizado, con una alta eficiencia energética y protección contra cortocircuitos y sobrecorrientes.

Alimenta tus dispositivos de la forma más segura y eficiente.

Embalaje en caja de cartón con apertura fácil y solapa para colgar.

Para alimentar equipos a 12 V, 2.000 mA con conector compatible.

Especificaciones

CARACTERÍSTICAS:

Adaptador CA/CC.12 V, 2.000 mA, 24 W.Estabilizado y con una alta eficiencia energética.

SALIDA:

12 V, 2.000 mA Polaridad: + en el centro, - exterior

PROTECCIONES:

Cortocircuito y sobrecorriente

CONECTORES:

5'5 x 2'1 mm

CABLE

:1'2 m

ALIMENTACIÓN

:100-240 V CA, 50-60 Hz

PESO

:0'12 kg

EMBALAJE:

Caja de cartón con apertura fácil y solapa para colgar

** Esta Ficha es de caracter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantia y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.