

## NY000007

### Fontes de alimentação • Unidade de alimentação eléctrica plug-in

Fonte de alimentação DC, fonte de alimentação de encaixe, 32x56x134mm, 9,5V - 24V, 3A, 100-240V AC, ficha Lemo 5-pinos 1, sm, plástico, estabilizada, tensão de saída temporizada



#### Características eléctricas

Tipo de contacto da ficha	Macho (ficha)
Concepção da ligação eléctrica	Ligação de encaixe
Tensão de saída	9,5 - 24 V
Tensão de funcionamento (AC 50Hz)	100 - 240 V
Tensão de funcionamento (AC 60Hz)	100 - 240 V
Ligação eléctrica	Pólo de ligação da ficha
Tensão de funcionamento	100-240VAC(50Hz)   100-240VAC(50Hz)

#### Características mecânicas

Largo	56 mm
Altura	32 mm
Comprimento	134 mm
Material do invólucro	Plástico
Temperatura ambiente	0 - 40 °C
Dimensões	134x56x32mm

#### Outras características

Estabilizado	Sim
--------------	-----

#### Classificação

ETIM 8	EC002540 Fonte de alimentação CC
--------	----------------------------------

#### Mais

Grupo de produtos IPF	400 unidades de alimentação eléctrica
dimensões da embalagem	350 x 250 x 35 mm
Peso bruto	592 g
Número da pauta aduaneira	85044083
Número WEEE	40951076
Em conformidade com o REACH	Sim
Conformidade com RoHS	Sim

**Instalação**

A montagem / instalação só pode ser efectuada por um electricista qualificado!

**Eliminação**

Número WEEE de acordo com § 6 para. 3  
ElektroG: 40951076

**Avisos de segurança**

- / Antes da primeira utilização, certifique-se de que segue todas as instruções de segurança que possam ser fornecidas nas informações sobre o produto.
- / Nunca utilize estes dispositivos em aplicações em que a segurança de uma pessoa dependa da sua funcionalidade.