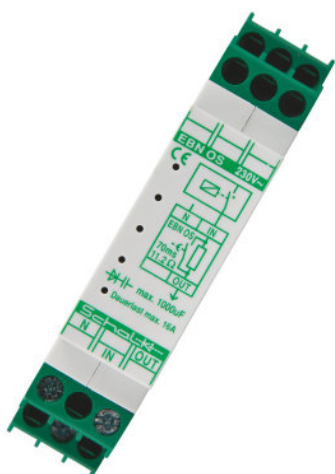


EBN-OS

Corrente de energia para transformador eletrônico POWERTRONIC



Áreas de aplicação

- Suitable for all POWERTRONIC and selected OPTOTRONIC control gears

Benefícios do produto

- Aumenta o número máximo de reator eletrônico / fonte por desligamento automático pelo fator de 2,5
- Uso flexível dependendo do tamanho da instalação
- Instalação simples

Características do produto

- Frequência operacional: 50...60 Hz
- Carga contínua máxima: 16 A
- Tempo de limitação: 70 ms

Ficha técnica da família de produto

Informações sobre aplicações

Para obter mais informações sobre aplicações e gráficos acesse a ficha técnica do produto.

Texto ficha técnica

- In order to achieve good radio interference suppression:1. Keep the cable between ECG and lamp as short as possible.2. The single lamp wires must be routed as close as possible to each other.

Vendas e suporte técnico

Vendas e suporte técnico www.osram.br

Ecodesign regulation information:

Separate control gear and light sources must be disposed of at certified disposal companies in accordance with Directive 2012/19/EU (WEEE) in the EU and with Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE) Regulations 2013 in the UK. For this purpose, collection points for recycling centres and take-back systems (CRSO) are available from retailers or private disposal companies, which accept separate control gear and light sources free of charge. In this way, raw materials are conserved and materials are recycled.

Retratação

Sujeito a alteração sem prévio aviso. Sempre utilize a versão mais recente.