

**DIN Rail
D-2SHU**

Atuador de 2 estores

Dados Técnicos

Alimentação 110/230V~ 50/60Hz
Consumo < 0.5W

Capacidade de comutação:

Carga resistiva 8A 250VAC
Max. Tensão de comutação 440VAC
Max. Corrente de comutação 8A
Max. Potência de comutação 2000VA

Índice de proteção IP IP20

Descrição

O D-2SHU é um atuador para controlo de 2 estores independentes.

As saídas são por contactos de relé livres de potencial, podendo comutar-se linhas de diferentes fases incluindo sinais de baixa tensão.

Aplicações

Controlo de estores, toldos, persianas, cortinas, telas de projeção e *black-outs* em habitações, lojas, hospitais, clínicas e hotéis.

Instalação

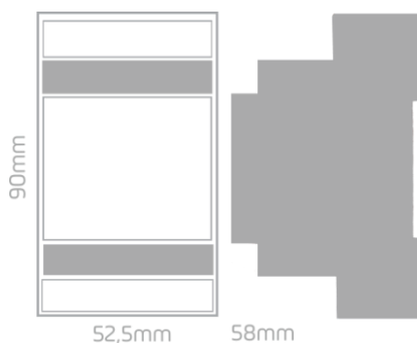
O D-2SHU é montado em calha DIN, ocupando 3 módulos de 17.5 mm.

Caraterísticas

Saídas por relé de 8 A

Operação local mesmo sem BUS

Indicação de estado por LED



Perigo de choque eléctrico!
Desligar a alimentação antes de qualquer intervenção.
Manuseio apenas por pessoas qualificadas e autorizadas.

Sujeito a alterações sem aviso prévio

D-2SHU_R06

Enancer Electrónica, Lda

Rua Max Grundig, 9
4705-820 Braga Portugal
Tel: +351 253 221 484
info@only-smartbuildings.com