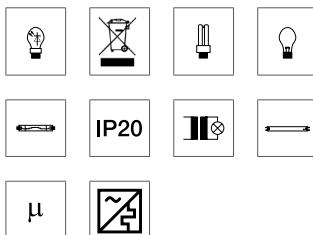




RED011X



**Alimentador bus ELCOM**

**Características técnicas**

**Capacidade**

Número de módulos 6

**Dimensões**

Altura 90 mm  
Largura 106 mm  
Profundidade 67 mm

**Materiais**

Cor Cinzento-claro

**Conexão**

Número de participantes conectáveis 32

**Condições de utilização**

Temperatura de funcionamento -5 - 45 °C

**Instalação, montagem**

Montagem Calha DIN

**Potência**

Lâmpadas fluorescentes em circuito duplo 1000 W  
Lâmpadas incandescentes e de halogénio 230V 2300 W

**Tensão**

Tensão de entrada 230 - 230 V  
Tensão de saída 22 - 26 V  
Tensão de funcionamento 230 - 230 V  
Tensão de funcionamento de 60 Hz AC 230 - 230 V

**Corrente elétrica**

Corrente de saída 1250 mA

**Frequência**

Frequência 50 - 60 Hz

**Segurança**

Índice de proteção IP IP20

**Texto**

Ligação Com ligação para saída flutuante  
Saída de alimentação para componentes do bus  
Abertura da porta livre de potencial e contacto de  
comutação de luz

**Sustentabilidade**

REACH - livre de SVHC Sim  
Conformidade RoHs Sim