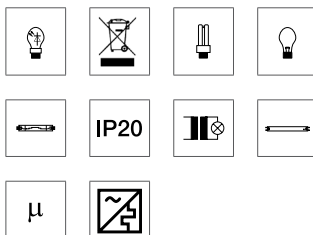




RED011X



Alimentador bus ELCOM

Características técnicas

Capacidade

Número de módulos	6
-------------------	---

Dimensões

Altura	90 mm
Largura	106 mm
Profundidade	67 mm

Materiais

Cor	Cinzeno-claro
-----	---------------

Ligações

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 halógeno 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

Intensidade de corrente

Corrente de saída	1250 mA
-------------------	---------

Frequência

Frequência	50 - 60 Hz
------------	------------

Índice de proteção

Índice de proteção IP	IP20
-----------------------	------

Textos

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