

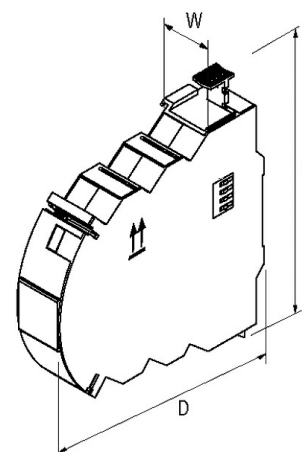
Mico Pro electronic circuit protection, 1 channel

IN: 24 V DC OUT: 24 V DC / 4 A GL2

Mico Pro® fix 1.4

1 canal

Ajuste de corriente 4 A

<https://micopro.murrelektronik.com>**Enlace al producto****Ilustración**

El producto puede diferir de la imagen

Homologaciones**Entrada**

Voltaje de funcionamiento	12 V DC; 24 V DC (9...30 V DC)
---------------------------	--------------------------------

Corriente total	max. 40 A
-----------------	-----------

Entradas de control

Tensión de entrada (ON)	vía módulo de potencia
-------------------------	------------------------

Longitud de impulso (ON)	vía módulo de potencia
Tensión de entrada (CTRL)	vía módulo de potencia
Longitud de impulso (CTRL)	vía módulo de potencia

Salidas de control

Grupo de salida de alarma	vía módulo de potencia
Alarma visual (90%)	vía módulo de potencia

Conexión (IN)

Tipo de conexión	Sistema de puentado
------------------	---------------------

Conexión (OUT)

Tipo de conexión	Bornes de conexión enchufables
Sección (rígido)	0.2...2.5 mm ² (AWG 24...14)
Sección (flexible)	0.2...4 mm ² (AWG 24...12)

Características generales

Protección	IP20
Concepto de puentado	Set de puente (máx. 40 A)
Modo de montaje	Montaje en guía DIN TH35 (EN 60715)
Rango de temperatura	-25...+55 °C (temp. de almacenamiento -40...+80 °C)
Dimensiones alto × ancho × fondo	130×8×114 mm

Salida

Ajuste de corriente	4 A
Nº de canales	1
Capacidad de entrada de corriente	max. 30 mF
Tolerancia	0...+20%
Funcionamiento en paralelo/en serie	-/Selección en 2 niveles

Datos comerciales

EAN	4048879772761
eClass	27141901
Número de tarifa arancelaria	85363030
País de origen	CZ
Unidad de embalaje	0