

Mico Pro Flex, 2 canaux réglables

IN: 24 V DC OUT: 24 V DC / 1-2-3-4-5-6-7-8-9-10A

Mico Pro® flex 2.10

2 canaux

1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 A

[Lien vers le produit](#)

Illustration

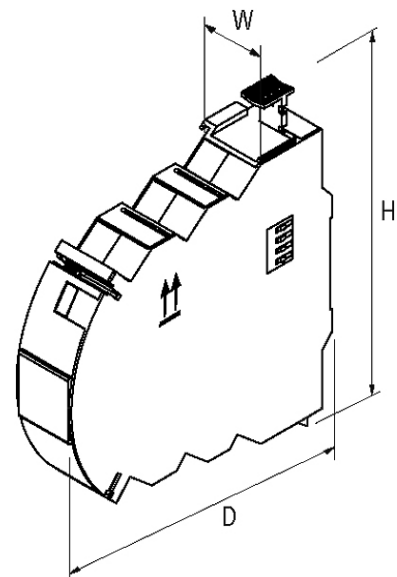


Photo non contractuelle

Validations

**Entrée**

Tension de service	12 V DC; 24 V DC (9...30 V DC)
Courant total	max. 40 A

Entrées de commande

Tension d'entrée (ON)	9...30 V DC
Longueur d'impulsion (ON)	"high" 120 ms
Tension d'entrée (CTRL)	9...30 V DC
Longueur d'impulsion (CTRL)	OFF "high" 40/400 ms, ON "high" 20/200 ms

Sorties de commande

Sortie signalisation générale	par module de puissance
Alerte anticipée (90%)	identique à la tension d'alimentation - max. 20 mA, via le module d'alimentation

Connexions (Entrée)

Type de raccordement	Set de pontage
----------------------	----------------

Connexions (Sortie)

Type de raccordement	Bornes à ressort enfichable à enfoncer
Section (rigide)	0.2...2.5 mm ² (AWG 24...14)
Section (souple)	0.2...4 mm ² (AWG 24...12)

Caractéristiques générales

Degré de protection	IP20
Pontets	Jeu de cavaliers (max. 40 A)
Mode de fixation	à enclipser sur rail DIN TH35 (EN 60715)
Plage de température	-25...+55 °C (temp. de stockage -40...+80 °C)
Dimensions H x L x P	130x12x114 mm

Sortie

Réglage du courant	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 A
Nombre de canaux	2
Capacité de mise sous tension	max. 30 mF
Tolérance	0...+20%
Fonctionnement en parallèle/en série	-/Sélectivité à 2 niveaux

données commerciales

EAN	4048879552721
eClass	27141901
Numéro du tarif douanier	85363010
pays d'origine	CZ

Unité de conditionnement

1