

Mico Pro Einspeisemodul

IN: 24 V DC / 40A, 16mm²

Mico Pro PM 24 V DC/40 A
Inkl. Abdeckplatte

[Link zum Produkt](#)

Abbildungen

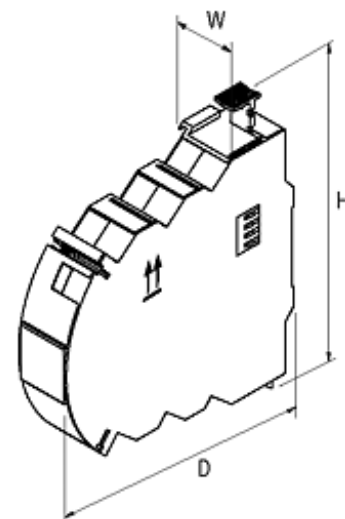


Abbildung stellvertretend

Zulassungen

**Eingang**

Betriebsspannung	12 V DC; 24 V DC (9...30 V DC)
Summenstrom	max. 40 A

Steuereingänge

Eingangsspannung (ON)	9...30 V DC
Eingangsspannung (CTRL)	9...30 V DC
Impulslänge (ON)	"high" 120 ms
Impulslänge (CTRL)	ON "high" 20 ms, OFF "high" 40 ms

Steuerausgänge

Frühwarnungsmeldung (90%)	max. 30 V AC/DC
---------------------------	-----------------

Anschlüsse (IN)

Anschlussart	Brücksystem
--------------	-------------

Anschlüsse (OUT)

Anschlussart	Push-In-Federkraftklemmen
Querschnitt (starr)	0.75...16 mm ² (AWG 20...4)
Querschnitt (flex)	0.75...16 mm ² (AWG 20...4)

Allgemeine Daten

Schutzart	IP20
Brückkonzept	beidseitig mittels Federkraftklemme oder Brückset (max. 40 A)
Befestigungsart	schnappbar auf Tragschiene TH35 (EN 60715)
Temperaturbereich	-25...+55 °C (Lagertemperatur -40...+80 °C)
Abmessungen H × B × T	130×24×114 mm

Ausgang

Parallelbetrieb/Reihenbetrieb	-/Kaskadierung in 2 Ebenen
-------------------------------	----------------------------

Kaufmännische Daten

EAN	4048879552080
Mindestbestellmenge	1
Ursprungsland	CZ
Zolltarifnummer	85363030