

Reed-Technik

Kategorie

Gruppe

In den Produkten suchen nach:

Reedschalter



Reedschalter - Auch Reedkontakte oder Magnetschalter genannt. Elektromechanische, hermetisch dichte Bauteile, welche mittels magnetischer Erregung einen Stromkreislauf schliessen oder öffnen.

PMC-1001



- Schaltleistung max. 10 W
- Schaltspannung max. 180 VDC / 130 VAC
- Schaltstrom max. 0,7 A


Kontaktform:

A

Ansprecherregungsbereich:

10 - 25 AW

» [Mehr zum Produkt PMC-1001](#)

 [pmc1001_ds_d_3.8.pdf \(106,5 KiB\)](#)

[PMC-1001F](#)



- Schaltleistung max. 10 W
- Schaltspannung max. 180 VDC / 130 VAC
- Schaltstrom max. 0,7 A

Kontaktform:

A

Ansprecherregungsbereich:

10 - 25 AW

» [Mehr zum Produkt PMC-1001F](#)

 [pmc1001f_ds_d_1.4.pdf \(184,9 KiB\)](#)

[PMC-1001FH](#)



- Schaltleistung max. 10 W
- Schaltspannung max. 180 VDC / 130 VAC
- Schaltstrom max. 0,7 A


Kontaktform:

A

Ansprecherregungsbereich:

10 - 25 AW

» [Mehr zum Produkt PMC-1001FH](#)

 [pmc1001fh_ds_d_1.3.pdf \(149,2 KiB\)](#)

[PMC-1001S](#)



- Schaltleistung max. 10 W
- Schaltspannung max. 180 VDC / 130 VAC
- Schaltstrom max. 0,7 A


Kontaktform:

A

Ansprecherregungsbereich:

10 - 25 AW

» [Mehr zum Produkt PMC-1001S](#)

 [pmc1001s_ds_d_2.1.pdf \(149,4 KiB\)](#)

[PMC-1001T/TS](#)



- Schaltleistung max. 10 W
- Schaltspannung max. 180 VDC / 130 VAC
- Schaltstrom max. 0,7 A


Kontaktform:


A

Ansprecherregungsbereich:

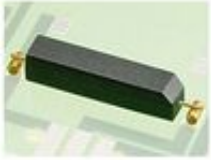
10 - 25 AW

» [Mehr zum Produkt PMC-1001T/TS](#)

 [pmc1001ts_ds_d_1.5.pdf \(289,2 KiB\)](#)

 [pmc1001t_ds_d_1.9.pdf \(151,6 KiB\)](#)

[PMC-1001TH/THL](#)



- Schaltleistung max. 10 W
- Schaltspannung max. 180 VDC / 130 VAC
- Schaltstrom max. 0,7 A


Kontaktform:


A

Ansprecherregungsbereich:

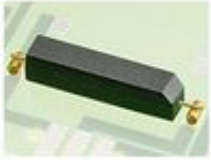
10 - 25 AW

» [Mehr zum Produkt PMC-1001TH/THL](#)

 [pmc0701th_db_d_1.4.pdf \(151,8 KiB\)](#)

 [pmc1001thl_ds_d_1.7.pdf \(177,0 KiB\)](#)

[PMC-1001THY](#)



- Schaltleistung max. 10 W
- Schaltspannung max. 180 VDC / 130 VAC
- Schaltstrom max. 0,7 A


Kontaktform:

B

Ansprecherregungsbereich:

auf Anfrage

» [Mehr zum Produkt PMC-1001THY](#)

 [pmc1001thy_ds_d_2.1_1.pdf \(260,5 KiB\)](#)

[PMC-1001Z](#)



- Schaltleistung max. 10 W
- Schaltspannung max. 180 VDC / 130 VAC
- Schaltstrom max. 0,7 A


Kontaktform:

A

Ansprecherregungsbereich:

10 - 25 AW

» [Mehr zum Produkt PMC-1001Z](#)

 [pmc1001z_ds_d_1.1.pdf \(152,3 KiB\)](#)

[PMC-1001ZHL](#)



- Schaltleistung max. 10 W
- Schaltspannung max. 180 VDC / 130 VAC
- Schaltstrom max. 0,7 A


Kontaktform:

A

Ansprecherregungsbereich:

10 - 25 AW

» [Mehr zum Produkt PMC-1001ZHL](#)

 [pmc1001zhl_ds_d_1.2.pdf \(147,6 KiB\)](#)

[PMC-1401](#)



- Schaltleistung max. 10 W
- Schaltspannung max. 200 VDC / 140 VAC
- Schaltstrom max. 1 A


Kontaktform:

A

Ansprecherregungsbereich:

10 - 30 AW

» [Mehr zum Produkt PMC-1401](#)

 [pmc1401_ds_d_3.9.pdf \(92,2 KiB\)](#)

[PMC-1401S](#)



- Schaltleistung max. 10 W
- Schaltspannung max. 200 VDC / 140 VAC
- Schaltstrom max. 1 A


Kontaktform:

A

Ansprecherregungsbereich:

10 - 25 AW

» [Mehr zum Produkt PMC-1401S](#)

 [pmc1401s_ds_d_2.4.pdf \(152,4 KiB\)](#)

[PMC-1401T/TS](#)



- Schaltleistung max. 10 W
- Schaltspannung max. 200 VDC / 140 VAC
- Schaltstrom max. 1 A


Kontaktform:


A

Ansprecherregungsbereich:

10 - 25 AW

» [Mehr zum Produkt PMC-1401T/TS](#)

 [pmc1401ts_ds_d_1.7.pdf \(153,0 KiB\)](#)

 [pmc1401t_ds_d_1.8.pdf \(156,0 KiB\)](#)

- [Anfang](#)
- [Zurück](#)
- [1](#)
- [2](#)
- **3**
- [4](#)
- [5](#)

- [Vorwärts](#)
- [Ende](#)