

# Reed-Technik

Kategorie

In den Produkten suchen nach:

[PMC-0701](#)



-

- Schaltleistung max. 10 W
- Schaltspannung max. 150 VDC / 120 VAC
- Schaltstrom max. 0,5 A


Kontaktform:

A

Ansprecherregungsbereich:

10 - 20 AW

» [Mehr zum Produkt PMC-0701](#)

 [pmc0701\\_ds\\_d\\_3.6.pdf \(88,5 KiB\)](#)

## [PMC-0701F](#)



- Schaltleistung max. 10 W
- Schaltspannung max. 150 VDC / 120 VAC
- Schaltstrom max. 0,5 A

Kontaktform:

A

Ansprecherregungsbereich:

10 - 20 AW

» [Mehr zum Produkt PMC-0701F](#)



[pmc0701f\\_ds\\_d\\_1.4.pdf \(191,8 KiB\)](#)

## [PMC-0701FH](#)



- Schaltleistung max. 10 W
- Schaltspannung max. 150 VDC / 120 VAC
- Schaltstrom max. 0,5 A


Kontaktform:

A

Ansprecherregungsbereich:

10 - 20 AW

» [Mehr zum Produkt PMC-0701FH](#)

 [pmc0701fh\\_ds\\_d\\_1.3.pdf \(147,5 KiB\)](#)

## [PMC-0701S](#)



- Schaltleistung max. 10 W
- Schaltspannung max. 150 VDC / 120 VAC
- Schaltstrom max. 0,5 A


Kontaktform:

A

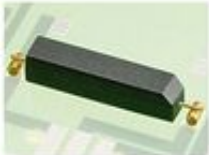
Ansprecherregungsbereich:

10 - 20 AW

» [Mehr zum Produkt PMC-0701S](#)

 [pmc0701s\\_ds\\_d\\_2.0.pdf \(148,3 KiB\)](#)

## [PMC-0701TH](#)



- Schaltleistung max. 10 W
- Schaltspannung max. 150 VDC / 120 VAC
- Schaltstrom max. 0,5 A


Kontaktform:

A

Ansprecherregungsbereich:

10 - 20 AW

» [Mehr zum Produkt PMC-0701TH](#)

 [pmc0701th\\_db\\_d\\_1.4.pdf \(151,8 KiB\)](#)

## [PMC-0701TS](#)



- Schaltleistung max. 10 W
- Schaltspannung max. 150 VDC / 120 VAC
- Schaltstrom max. 0,5 A


Kontaktform:

A

Ansprecherregungsbereich:

10 - 20 AW

» [Mehr zum Produkt PMC-0701TS](#)

 [pmc0701ts ds d 1.5.pdf \(275,6 KiB\)](#)

## [PMC-0701Z](#)



- Schaltleistung max. 10 W
- Schaltspannung max. 150 VDC / 120 VAC
- Schaltstrom max. 0,5 A


Kontaktform:

A

Ansprecherregungsbereich:

10 - 20 AW

» [Mehr zum Produkt PMC-0701Z](#)

 [pmc0701z\\_ds\\_d\\_1.1.pdf \(154,7 KiB\)](#)

## [PMC-0822](#)



- Schaltleistung max. 3 W
- Schaltspannung max. 50 VDC / 50 VAC
- Schaltstrom max. 0,2 A

Kontaktform:

C

Ansprecherregungsbereich:

15 - 25 AW

» [Mehr zum Produkt PMC-0822](#)



## 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](#)

## [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 \(149,4 KiB\)](#)

- [Anfang](#)
- [Zurück](#)
- [11](#)
- [12](#)
- [13](#)
- **14**
- [15](#)
- [16](#)
- [17](#)
- [Vorwärts](#)
- [Ende](#)