

Reed-Technik

Kategorie

Gruppe

In den Produkten suchen nach:

Flachgehäuse

[MS-328-7](#)



- Schaltleistung max. 5 W
- Schaltspannung max. 175 VDC / 120 VAC
- Schaltstrom max. 0,25 A


Kontaktform:

B

Ansprecherregungsbereich:

15 - 30 AW

» [Mehr zum Produkt MS-328-7](#)

 [ms3287_ds_d_1.1.pdf \(109,2 KiB\)](#)

[MS-328E](#)



- Schaltleistung max. 10 W
- Schaltspannung max. 200 VDC / 140 VAC
- Schaltstrom max. 1,0 A


Kontaktform:

A

Ansprecherregungsbereich:

10 - 15 AW

» [Mehr zum Produkt MS-328E](#)

 [ms328e_ds_e_1.0.pdf \(134,7 KiB\)](#)

[MS-332-3](#)



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

Kontaktform:

A

Ansprecherregungsbereich:

10 - 25 AW

» [Mehr zum Produkt MS-332-3](#)



[ms3323_ds_d_1.4.pdf \(114,0 KiB\)](#)

[MS-332-5](#)



- Schaltleistung max. 10 W
- Schaltspannung max. 200 VDC / 260 VAC
- Schaltstrom max. 0,3 A

Kontaktform:

A

Ansprecherregungsbereich:

15 - 30 AW

» [Mehr zum Produkt MS-332-5](#)



[ms3325_ds_d_1.3.pdf \(338,0 KiB\)](#)

[MS-332-7](#)



- Schaltleistung max. 5 W
- Schaltspannung max. 175 VDC / 120 VAC
- Schaltstrom max. 0,25 A


Kontaktform:

B

Ansprecherregungsbereich:

15 - 30 AW

» [Mehr zum Produkt MS-332-7](#)

 [ms3327 ds d 1.0.pdf \(221,6 KiB\)](#)

[MS-332E](#)



- Schaltleistung max. 10 W
- Schaltspannung max. 200 VDC / 260 VAC
- Schaltstrom max. 0,3 A


Kontaktform:

A

Ansprecherregungsbereich:

10 - 15 AW

» [Mehr zum Produkt MS-332E](#)

 [ms332e ds e 1.0.pdf \(119,0 KiB\)](#)

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