

# Reed-Technik

Kategorie

In den Produkten suchen nach:

[PFM-PP-Q001](#)



- Schwimmermaterial: PP

Remanenz Br:

1185 mT

Koeritivfeldstärke HcJ:

955 kA/m

Koeritivfeldstärke HcB:

828 kA/m

Dichte des Schwimmers:

0.88 g/cm<sup>3</sup>

» [Mehr zum Produkt PFM-PP-Q001](#)

 [pfmppq001\\_ds\\_e\\_1.5.pdf \(88,9 KiB\)](#)

[PLS-020A-3PP](#)



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


Kontaktform:

A

Ansprecherregungsbereich:

-

» [Mehr zum Produkt PLS-020A-3PP](#)

 [pls020a3ppi\\_ds\\_d\\_5.2.pdf \(203,9 KiB\)](#)

[PLS-020B-3PP](#)



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


Kontaktform:

B

Ansprecherregungsbereich:

-

» [Mehr zum Produkt PLS-020B-3PP](#)

 [pls020b3ppi\\_ds\\_d\\_5.2.pdf \(204,0 KiB\)](#)

[PLS-031A-3PA](#)



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


Kontaktform:

A

Ansprecherregungsbereich:

-

» [Mehr zum Produkt PLS-031A-3PA](#)

 [pls031a3pai\\_ds\\_d\\_5.1.pdf \(285.8 KiB\)](#)

[PLS-031A-3PP](#)



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


Kontaktform:

B

Ansprecherregungsbereich:

-

» [Mehr zum Produkt PLS-031A-3PP](#)

 [pls031a3ppi\\_ds\\_d\\_5.2.pdf \(153.8 KiB\)](#)

[PLS-031A-6PA](#)



- Schaltleistung max. 50 W
- Schaltspannung max. 200 VDC / 250 VAC
- Schaltstrom max. 1,5 A
- geeignet für Lebensmittelkontakt


Kontaktform:

A

Ansprecherregungsbereich:

-

» [Mehr zum Produkt PLS-031A-6PA](#)

 [pls031a6pai\\_ds\\_d\\_5.1.pdf \(285,6 KiB\)](#)

[PLS-031A-6PP](#)



- Schaltleistung max. 50 W
- Schaltspannung max. 200 VDC / 250 VAC
- Schaltstrom max. 1,5 A
- geeignet für Lebensmittelkontakt


Kontaktform:

A

Ansprecherregungsbereich:

-

» [Mehr zum Produkt PLS-031A-6PP](#)

 [pls031a6ppi\\_ds\\_d\\_5.2.pdf \(153,6 KiB\)](#)

[PLS-031B-3PA](#)





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


Kontaktform:

B

Ansprecherregungsbereich:

-

» [Mehr zum Produkt PLS-031B-3PA](#)

 [pls031b3pai\\_ds\\_d\\_5.1.pdf \(285.8 KiB\)](#)

[PLS-031B-3PP](#)



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


Kontaktform:

B

Ansprecherregungsbereich:

-

» [Mehr zum Produkt PLS-031B-3PP](#)

 [pls020b3ppi\\_ds\\_d\\_5.2.pdf \(204,0 KiB\)](#)

[PLS-031B-6PA](#)



- Schaltleistung max. 50 W
- Schaltspannung max. 200 VDC / 250 VAC
- Schaltstrom max. 1,5 A
- geeignet für Lebensmittelkontakt


Kontaktform:

B

Ansprecherregungsbereich:

-

» [Mehr zum Produkt PLS-031B-6PA](#)

 [pls031b6pai\\_ds\\_d\\_5.1.pdf \(285,6 KiB\)](#)

[PLS-031B-6PP](#)



- Schaltleistung max. 50 W
- Schaltspannung max. 200 VDC / 250 VAC
- Schaltstrom max. 1,5 A
- geeignet für Lebensmittelkontakt

Kontaktform:

A

Ansprecherregungsbereich:

-

» [Mehr zum Produkt PLS-031B-6PP](#)



[pls031b3ppi\\_ds\\_d\\_5.2.pdf \(153,8 KiB\)](#)

[PLS-041A-3PA](#)



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


Kontaktform:

A

Ansprecherregungsbereich:

-

» [Mehr zum Produkt PLS-041A-3PA](#)

 [pls041a3pai\\_ds\\_d\\_5.1.pdf \(265,2 KiB\)](#)

- [Anfang](#)
- [Zurück](#)
- [8](#)
- [9](#)
- [10](#)
- **11**
- [12](#)
- [13](#)

- [14](#)
- [Vorwärts](#)
- [Ende](#)