

Ventilsteckersockel A-18mm

2-pol. + PE

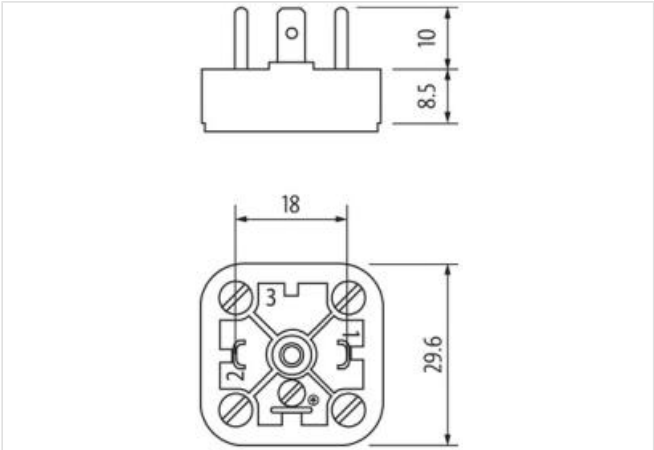
Ventilsteckersockel
Bauform A (18 mm)
2 Kontakte + PE

Link zum Produkt

Abbildungen



Abbildung stellvertretend



Seite 1

| | |
|------------------|---------|
| Material Kontakt | Messing |
|------------------|---------|

Kaufmännische Daten

| | |
|--------------------|---------------|
| ECLASS-6.0 | 27279220 |
| ECLASS-7.0 | 27440103 |
| ECLASS-8.0 | 27440103 |
| ECLASS-9.0 | 27440103 |
| ECLASS-10.1 | 27440105 |
| ECLASS-11.1 | 27440105 |
| ECLASS-12.0 | 27440105 |
| ETIM-5.0 | EC001855 |
| GTIN | 4048879114059 |
| Verpackungseinheit | 1 |
| Zolltarifnummer | 85366990 |

Elektrische Daten | Versorgung

| | |
|---------------------|------|
| Betriebsspannung DC | 30 V |
| Betriebsstrom | 10 A |

Installation

| | |
|---------------------------|-------|
| Anschlussquerschnitt max. | 1 mm² |
|---------------------------|-------|

Installation | Anschluss

| | |
|----------------------|--------------|
| Anschlussinformation | Lötanschluss |
|----------------------|--------------|

Installation | Pin-Belegung

| | |
|---------|--------|
| Polzahl | 2 + PE |
|---------|--------|

Geräteschutz | Elektrisch

| | |
|--------------------------|------|
| Schutzart (EN IEC 60529) | IP65 |
|--------------------------|------|

| | |
|-------------------------------------|------|
| Verschmutzungsgrad | 3 |
| Bemessungsstoßspannung | 4 kV |
| Überspannungskategorie (EN 60664-1) | III |
| Überspannungskategorie (EN 60950-1) | III |

Geräteschutz | Medien

| | |
|--------------------|--------------------|
| Flammbeständigkeit | schwer entflammbar |
|--------------------|--------------------|

Mechanische Daten | Materialdaten

| | |
|------------------------|------------|
| Beschichtung Kontakt | verzinnt |
| Material Kontaktträger | Kunststoff |

Umgebungseigenschaften | Klimatisch

| | |
|-------------------------|--------|
| Betriebstemperatur min. | -40 °C |
| Betriebstemperatur max. | 125 °C |