

A3 Buchse 3-polig, Schraub, 400 V, 10 A

A3

Buchse

3-polig

Schraubklemme

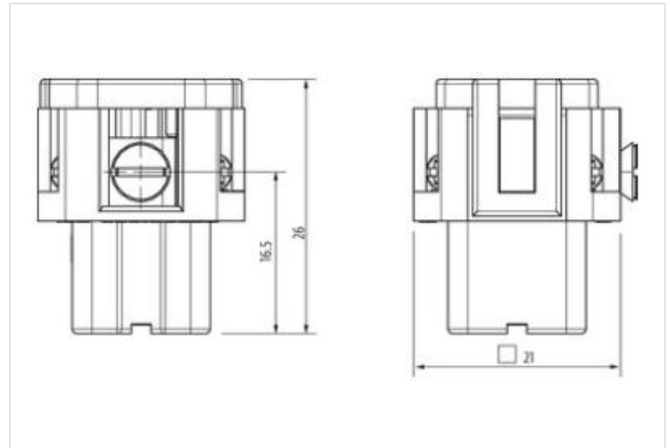
Technische Daten werden nur mit Murrelektronik Komponenten gewährleistet.

[Link zum Produkt](#)

Abbildungen



Abbildung stellvertretend



Kaufmännische Daten

| | |
|--------------------|---------------|
| ECLASS-6.0 | 27143424 |
| ECLASS-6.1 | 27261204 |
| ECLASS-7.0 | 27440205 |
| ECLASS-8.0 | 27440205 |
| ECLASS-9.0 | 27440205 |
| ECLASS-10.1 | 27440205 |
| ECLASS-11.1 | 27440205 |
| ECLASS-12.0 | 27440205 |
| ETIM-5.0 | EC000438 |
| GTIN | 4048879636186 |
| Verpackungseinheit | 1 |
| Zolltarifnummer | 85366990 |

Elektrische Daten | Versorgung

| | |
|---------------------|-------|
| Betriebsspannung AC | 400 V |
| Betriebsspannung DC | 400 V |
| Betriebsstrom | 10 A |

Installation

| | |
|---------------------------|---------------------|
| Anschlussquerschnitt min. | 0,5 mm ² |
| Anschlussquerschnitt max. | 1,5 mm ² |

Installation | Anschluss

| | |
|----------------|------|
| Abisolierlänge | 5 mm |
|----------------|------|

| | |
|--------------------------------|---------------------|
| Aderisolationsdurchmesser min. | 4 mm |
| Anschlussart | Schraubenklemmen SK |
| Anzugsdrehmoment Klemmschraube | 0,2 Nm |
| Geschlecht | female |
| Steckzyklen min. | 500 |

Installation | Pin-Belegung

| | |
|---------|--------|
| Polzahl | 3 + PE |
|---------|--------|

Geräteschutz | Elektrisch

| | |
|-------------------------------------|--------|
| Verschmutzungsgrad | 3 |
| Bemessungsstoßspannung | 4 kV |
| Isolationswiderstand min. | 100 MΩ |
| Isolierstoffgruppe (IEC 60664-1) | IIIb |
| Überspannungskategorie (EN 60664-1) | III |
| Überspannungskategorie (EN 60950-1) | III |

Mechanische Daten

| | |
|-------------------|-------|
| Auszugskraft min. | 40 N |
| Haltekraft min. | 150 N |
| Ziehkraft max. | 100 N |

Mechanische Daten | Materialdaten

| | |
|----------------------------|------------|
| Beschichtung Kontakt | versilbert |
| Brennbarkeitsklasse (UL94) | V-0 |
| Material Kontakt | Messing |
| Material Kontaktträger | PA GF |

Mechanische Daten | Montagedaten

| | |
|----------|-------|
| Baugröße | A3 |
| Höhe | 26 mm |
| Breite | 21 mm |
| Tiefe | 21 mm |

Umgebungseigenschaften | Klimatisch

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Betriebstemperatur min. | -40 °C |
| Betriebstemperatur max. | 125 °C |
| Klimakategorie (EN IEC 60068-1) | 40/125/21 |