

Technisches Datenblatt

Montagezubehör und Werkzeuge

Schaltschrankinstallation



Identifikation

Typ Plug Socket ST-3/S Push In GR
Art.-Nr. [680024](#)

Produktversion

Datenblatt Version 00

Anwendung/Einsatzbereich/Eigenschaften

Eigenschaften

- Die entwickelte aufrastbare Steckdose mit völlig geschützten Drahtanschlüssen und integriertem Schnappverschluss erlaubt eine einfache und schnelle Montage im Schaltschrank

Beschreibung

- Steckdose ST-3/S

Technische Daten

Breite 45 mm
Höhe 75 mm
Tiefe 60 mm
Temperaturbereich -20 °C ... +60 °C
Spannung AC 250 V
Nennstrom 16 A
Statusanzeige Nein
Bemessungsisolationsspannung 2000 V
Verschmutzungsgrad PD3
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit 4000 V
 U_{imp}

Deutschland: Friedrich Lütze GmbH

Postfach 12 24 (PLZ 71366) • Bruckwiesenstraße 17-19 • D-71384 Weinstadt
Tel. +49 (0)7151 6053-0 • Fax +49 (0)7151 6053-277(-288)
www.luetze.de • info@luetze.de

Österreich: LÜTZE Elektrotechnische Erzeugnisse Ges. m.b.H.

Niedermoserstraße 18 • A-1220 Wien
Tel. +43 (0)1 257 52 52-0 • Fax +43 (0)1 257 52 52-20
www.luetze.at • office@luetze.at

Schweiz: LÜTZE AG

Oststrasse 2 • CH-8854 Siebnen
Tel. +41 (0)55 450 23 23 • Fax +41 (0)55 450 23 13
www.luetze.com • info@luetze.ch

Technisches Datenblatt

Montagezubehör und Werkzeuge

| | |
|---------------------|---|
| Steckzyklen | 5000 |
| Polzahl | 2 |
| Brennverhalten nach | UL 94 Klasse V0 (DIN EN 45545-2) R22 HL 1-HL 3 HL 1 – HL 3 HL 1 – HL 3 HL 1 – HL 3 (DIN EN 45545-2) R23 HL 1-HL 3 HL 1 – HL 3 HL 1 – HL 3 HL 1 – HL 3 (DIN EN 45545-2) R24 HL 1-HL 3 HL 1 – HL 3 HL 1 – HL 3 HL 1 – HL 3 (DIN EN 45545-2) R26 HL 1-HL 3 HL 1 – HL 3 HL 1 – HL 3 HL 1 – HL 3 |
| Anschlussart | Push-In Federanschluss |

Aufbau

| | |
|-----------------|-------------------------------|
| Bezeichnung | Plug Socket ST-3/S Push-In GR |
| Material | PA |
| Kontaktmaterial | CuZn37 |
| Farbe | grau |

Anschlussdaten

| | |
|---------------------------------|---------------------|
| Leiterquerschnitt starr min. | 0,2 mm ² |
| Leiterquerschnitt starr max. | 4 mm ² |
| Leiterquerschnitt flexibel min. | 0,2 mm ² |
| Leiterquerschnitt flexibel max. | 2,5 mm ² |
| Leiterquerschnitt AWG min. | AWG 24 |
| Leiterquerschnitt AWG max. | AWG 12 |

Allgemeine Daten

| | |
|-------------------|--------|
| Gewicht/100 Stück | 7,2 kg |
| VE (Stück) | 5 |

Zertifizierungen/Normen

| | |
|-------------|---|
| Konformität | China RoHS Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung: unbegrenzt = EFUP-e Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten |
|-------------|---|

Hinweise und Bemerkungen

| | |
|---------|---|
| Hinweis | Die aufrastbare Steckdose mit völlig geschützten Drahtanschlüssen und integriertem Schnappverschluss erlaubt eine einfache und schnelle Montage im Schaltschrank. |
|---------|---|

Maßzeichnung

