

# 1883.1105

## Produktnummer

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Betätigungsart                    | direkt  |
| Gewicht                           | 4.000 g                                       |
| Schaltfunktion                    | Umschalter (SPDT)                             |
| Material fester Kontakt           | Ag  |
| Polzahl                           | 1 - polig                                     |
| Anschlüsse                        | Steckanschluss, 4.8 x 0.8                     |
| Mechanische Lebensdauer           | 10E4  |
| Vertriebsstatus                   |   |
| Schaltleistung IEC                | 6 (4) A 250 V AC 5E4<br>10 (4) A 250 V AC 1E4 |
| Schaltleistung Nordamerika        | 10A 125 V AC 1/3 HP<br>10A 250 V AC 1/2 HP    |
| Übergangswiderstand (Neuzustand)  | < 100 (1 A 12 V DC) mOhm                      |
| Isolationswiderstand (Neuzustand) | > 100 (500 V DC) MOhm                         |

|                               |   |                    |
|-------------------------------|---|--------------------|
| Spannungsfestigkeit bei 250 V | Funktionsisolierung / Basisisolierung                 | 1 500 V            |
|                               | verstärkte Isolierung                                 | 3 000 V            |
|                               | kleiner Kontaktabstand                                | 500 V              |
| Kriechstromfestigkeit (PTI)   | 250   |                    |
| Isolationsabstand             | nach EN 61058 für verstärkte bzw. doppelte Isolierung |                    |
| Schutzart                     | Anschluss   | IP 40              |
|                               | Betätiger   | IP 40              |
| Temperaturbereich             | Anschlussseite  | -20 °C ... +100 °C |
|                               | Betätigungsseite                                      | -20 °C ... +55 °C  |
| Lagertemperatur               | -40 °C ... +80 °C                                     |                    |
| Entflammbarkeit               | UL 94 V-2   |                    |
| Glühdrahttesttemperatur       | 850 °C  |                    |
| Betätiger und Zusatzbetätiger | Wippe, schwarz, PA                                    |                    |
| Gehäusebeschreibung           | Gehäuse: schwarz, PA                                  |                    |
| Anschlussoberfläche           | Lageranschluss  | versilbert         |
|                               | Außenanschluss  | versilbert         |
| Kontaktmaterial               | Ag  |                    |
| Kontaktabstand                | ≥ 3 mm  |                    |
| Rating Code UL                | R 50  |                    |

|   |                     |
|---|---------------------|
| <b>Kontaktart</b>                           | Abhebekontakt       |
| <b>Aufsteckkraft der Steckhülsen</b>        | $\leq 80 \text{ N}$ |
| <b>Schaltkraft</b>                          | 3 N                 |
| <b>Geeignet für Geräte der Schutzklasse</b> | II                  |
| <b>Befestigungsart</b>                      | Rastbefestigung     |
| <b>Verschmutzungsgrad</b>                   | 3                   |

Alle Angaben unter Vorbehalt möglicher technischer Änderungen