

## Drucktaster, 9.1 mm, 1Ö+1S, tastend, 1 Ö + 1 S, Blende weiß



### Beschreibung

Drucktaster mit Einbaudurchmesser 9,1 mm

Drucktaster mit Einbaudurchmesser 9,1 mm, 1Ö + 1 S



### Technische Daten

#### > Allgemein

|   |                |
|---|----------------|
| Farbe der Blende                        | weiß           |
| Eigenschaft der Blende / des Pilzes     | opak           |
| Form des Bundes                         | rund           |
| Arbeitstemperatur, min.                 | -25 °C         |
| Arbeitstemperatur, max.                 | 70 °C          |
| Lagertemperatur, min.                   | -40 °C         |
| Lagertemperatur, max.                   | 80 °C          |
| beleuchtbar                             | nein           |
| Lötdauer Handlöten, max.                | 3 Sek          |
| Löttemperatur Handlöten                 | 350 °C         |
| Lötverfahren                            | Handlötung     |
| Verpackung                              | Karton         |
| Verpackungseinheit                      | 10 Stück       |
| Nettogewicht                            | 2,2 g          |
| Lebensdauer                             | 200.000 Zyklen |
| B10                                     | 260.000 Zyklen |
| Schutzart frontseitig gem. DIN EN 60529 | IP40           |
| Mindestbestellmenge (MOQ)               | 50 Stück       |
| RoHS konform                            | ja             |
| REACH konform                           | ja             |
| Ursprungsland                           | HU             |

#### > Einbaumaße

|                 |        |
|-----------------|--------|
| Außenmaß Länge  | 11 mm  |
| Außenmaß Breite | 11 mm  |
| Außenmaß Höhe   | 32 mm  |
| Einbauöffnung   | 9,1 mm |
| Einbautiefe     | 25 mm  |
| Einbauhöhe      | 7 mm   |

#### > Mechanische Kennwerte

|                      |              |
|----------------------|--------------|
| Anschluss rückseitig | Lötanschluss |
|----------------------|--------------|

#### Direkte Links

> RAFI eCatalog

|                                   |                |
|-----------------------------------|----------------|
| Befestigung                       | Gewinding      |
| Betätigungsfunktion               | tastend        |
| Betätigungskraft, max.            | 5 N            |
| Betätigungskraft, min.            | 5 N            |
| Betätigungsweg, max.              | 1,5 mm         |
| Kontaktfunktion                   | 1 Ö + 1 S      |
| Kontaktsystem                     | Brückenkontakt |
| Kontaktwerkstoff                  | Gold           |
| Lötbarkeit                        | Ja             |
| <b>&gt; Elektrische Kennwerte</b> |                |
| Schaltspannung, max.              | 24 V           |
| Schaltstrom, max.                 | 0,5 A          |