



Symbol: SR2611315FN

Produktgruppe: Drehschalter

Produktparameter

| | |
|------------------------------------|--------------------|
| Schalter-Typ: | Dreh- |
| Anzahl Positionen: | 3 |
| Anzahl stabiler Positionen: | 3 |
| Kontaktbelastbarkeit AC @R: | 0,3A / 125V AC |
| Anzahl Sektionen: | 1 |
| Schaltwinkel: | 30° |
| Ausgänge: | Lötverbindung |
| Kontaktmaterial: | Messing |
| Schaltweise: | BBM (non-shorting) |

| | |
|-----------------------------------|-------------|
| Max. Kontaktwiderstand: | 30mΩ |
| Min. Isolationswiderstand: | 0,1GΩ |
| Mechanische Haltbarkeit: | 6000 Zyklen |
| Achsoberfläche: | glatt |
| Achsendurchmesser: | 6mm |
| Achslänge: | 15mm |
| Montagegewinde: | 3/8"-32NEF |
| Schaltmoment: | 4,9Ncm |
| Betriebstemperatur: | -20...70°C |

Zusätzliche Informationen

| | |
|-----------------------|----------|
| Bruttogewicht: | 0,009 kg |
|-----------------------|----------|