

BAUREIHE 9038 - SUB-MINIATUR-STUFEN-DREHSCHALTER

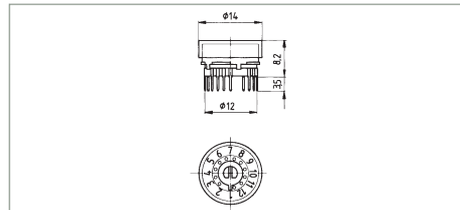
MIT SPRITZWASSERSCHUTZ FÜR 0,4 VA 28 V



Produktbeschreibung

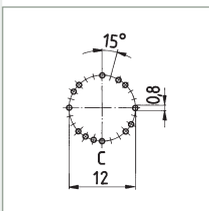
- ◆ Kleine Bauform
- ◆ Ein- und zweipolige Ausführungen
- ◆ Anzahl der Schaltstellungen reduzierbar (siehe Seite 11)
- ◆ Betätigung indirekt, z.B. durch Schraubendreher
- ◆ Betätigungsseite mit Gummiring abgedichtet
- ◆ Anschlussseite gegen Eindringen von Fluxmitteln und Lötdämpfen abgedichtet

Schaltleistung	0,4 VA
Spannung max.	28 V
Lebensdauer elektrisch	1E4
Durchgangswiderstand	< 50 mΩ
Isolationswiderstand	> 100 MΩ
Spannungsfestigkeit	> 500 V~
Umgebungstemperatur	-25 °C ... +85 °C
Material Abdeckung und Sockel	PA
Drehachse und Gehäuse	Metall
Kontakte	vergoldet
Anschlüsse	vergoldet

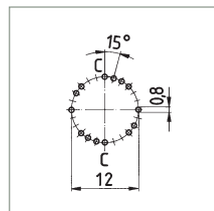


Leiterplattenanschluss

Der gemeinsame Anschluss ist mit C gekennzeichnet



einpolig
9038.0101
12
 11 x 30°



zweipolig
9038.0201
6
 5 x 30°

Bestellnummer
Schaltstellungen
 Schaltwinkel