



NOTES:

TECHNICAL CHARACTERISTICS:

1. VIBRATION: 100M/S² (10~500HZ)
2. IMPEDANCE: 75 Ω
3. FREQUENCY RANGE: DC~1GHZ
4. WORKING VOLTAGE: 170V MAX
5. WITHSTAND VOLTAGE: 500V RMS

CONTACT RESISTANCE:

1. CENTER CONTACT: ≤ 10 MΩ
2. OUTER CONTACT: ≤ 5 MΩ
3. INSULATION RESISTANCE: ≥ 1000 MΩ
4. VSWR : STRAIGHT: ≤ 1.20, RIGHT ANGLE: ≤ 1.30
5. DURABILITY (MATING): ≥ 500 TIMES MIN;

ENVIRONMENTAL:

1. STORAGE: -40° TO +85°
2. OPERATION: 0° TO 70°

MATERIAL: ABS; COPPER (CU)

**Keystone Modul SAT/Antenne
16,2 mm Breite,
F-Buchse > F-Buchse**

- zum Einbau in Keystone Patchpanel, Dosen und Gehäusen usw.
- Kunststoffgehäuse

**Keystone Module SAT/antenna
16.2 mm width,
F female > F female**

- for installation in the KeyStone patch panels, wall sockets, housing and so on
- plastic housing

Änderungen

Datum	Name	gez.:	Datum	Name
		gez.:	10.03.2020	nw
		gepr.:	10.03.2020	nw
		Norm:		
Änderungen vorbehalten / Subject to change				

Bezeichnung

Keystone Module SAT/antenna



Blatt

Zeichnungs-Nr.:

79474

von