

Art.-Nr.   Item No.	Farbe   Colour
79476	schwarz   black
79484	rot   red

### Keystone Modul Lautsprecher


- zum Einbau in Keystone Patchpanel, Dosen und Gehäusen usw.
- Kunststoffgehäuse
- Anschlüsse: Bananen-Buchse
- Material Gehäuse: ABS
- Material Kontakte: Kupfer (vergoldet)
- Impedanz: 75 Ω
- Betriebsspannung: 170 V max.
- Kontaktwiderstand: 10 MΩ max.
- Spannungsfestigkeit: 500 V RMS
- Dauerhaftigkeit
- Steckverbindung: 500x min.
- Vibrationswert: 100 m/s<sup>2</sup> (10 ~ 500 Hz)
- Frequenzbereich: Gleichstrom ~ 1 GHz
- Kontaktwiderstand Innenkontakt: ≤ 10 MΩ
- Kontaktwiderstand Außenkontakt: ≤ 5 MΩ
- Stehwellenverhältnis: gerade: ≤ 1,20; rechter Winkel: ≤ 1,30
- Konformität: REACH, RoHS

### Keystone module speaker

- for installation in the KeyStone patch panels, sockets, housing and so on
- pastic housing
- Connectors: Banana female
- Material housing: ABS
- Material contacts: copper (gold-plated)
- Impeance: 75 Ω
- Operation voltage: 170 V max.
- Contact resistance: 10 MΩ max.
- Withstand voltage: 500 V RMS
- Mating durability: 500x min.
- Vibration: 100 m/s<sup>2</sup> (10 ~ 500 Hz)
- Frequency range: DC ~ 1 GHz
- Contact resistance inner contact: ≤ 10 MΩ
- Contact resistance outer contact: ≤ 5 MΩ
- Voltage standing wave ratio: straight: ≤ 1.20; right angle: ≤ 1.30
- Conformity: REACH, RoHS

### Änderungen

Datum	Name	gez.:	Datum	Name
		gez.:	10.02.2021	ir
		gepr.:	10.02.2021	aw
		Norm:		
Änderungen vorbehalten / Subject to change				

Bezeichnung		Blatt
NET Keystone terminal, threaded socket, xxx		1/1
Zeichnungs-Nr.:		von
79476, 79484		