

Datenblatt Art. 940.083

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fisa tehnica

Keystone Modul

Elektrische Kenngrößen		Electrical parameters	
Nennstrom	max. 1,5A	Rated current	max. 1,5A
Produkteigenschaften		Product attributes	
Ausführung Frontseite: RJ45 Buchse		Version Front side: RJ45 coupling	
Rückseite: RJ45 Buchse		Back side: RJ45 coupling	
geschirmt		shielded	
Übertragungsrate	10 Gbit/s	Transmission rate	10 Gbit/s
Material Gehäuse, geschirmt: Messing, vernickelt		Material Housing, shielded: Brass, nickel plated	
Gehäuse Kupplung: ABS, UL94V-0		Housing coupling: ABS, UL94V-0	
Lieferumfang 1x Keystone Modul ISDN RJ45		Scope of delivery 1x Keystone Module ISDN RJ45	
Im Polybeutel		Packed in polybag	
Umgebungsbedingungen		Environmental conditions	
Betriebstemperatur	-10°C – 60°C	Operating temperature	-10°C – 60°C
Lagertemperatur	-40° - 68°	Storage temperature	-40° - 68°
Relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)	10 – 90%	Relative humidity (non-condensing)	10 – 90%
Sonstiges		Other	
750 Steckzyklen		750 plugging cycles	
Gemäß: ANSI/TIA-568.2-D, ISO/IEC 11801-1, IEC 60603-7, ISO/IEC 60512-99-002:2019 - PoE: Type 4		According to: ANSI/TIA-568.2-D, ISO/IEC 11801-1, IEC 60603-7, ISO/IEC 60512-99-002:2019 - PoE: Type 4	
Passend für BACHMANN Custom Module mit Keystone Aufnahme Art. Nr. 917.000 / 917.001 / 917.061 / 917.062		Suitable for BACHMANN Custom Modules with keystone mount item no. 917.000 / 917.001 / 917.061 / 917.062	

Custom Module können nach Belieben in die dafür vorgesehenen Aufnahmen der BACHMANN Steckdoseneinheiten integriert werden

Custom Modules can be integrated into the designated Custom Module frames of BACHMANN power strips

