

## KS-T 5 1/8 toolless Cat.5e

RJ45-Modul, geschirmt, Kategorie 5e

für 1GBase-T





Das geschirmte Modul KS-T 5 1/8 toolless Cat. 5e



## Beschreibung

Das Modul KS-T 5 1/8 toolless ist ein ohne Spezialwerkzeug beschaltbares Modul.

Dadurch werden die Montage erleichtert und die Anschaltezeit reduziert.

Es ist geeignet für die Übertragung von digitalen und analogen Sprach-, Bild- und Datensignalen.

Alle Anwendungen bis zur Klasse D (z. B. 1GBase-T) können übertragen werden. Stabiles Zink-Druckgussgehäuse mit Clip-Befestigung für Keystone-Panels und Datendosen.

Kontaktfedern aus Phosphor-Bronze-Legierung mit Goldauflage.

Kabelanschluss mittels eines Kabeladernaufteilers und IDC-Kontakten.

Werkzeuglose Adernkontaktierung durch zwei integrierte bewegliche Gehäuseflügel.

Nur zum Ablängen der Adern ist ein flacher Seitenschneider erforderlich.

Das komplett aus Metall aufgebaute Schirmgehäuse schützt das Modul dauerhaft und garantiert eine stabile elektrische Performance.

Zugentlastung mittels Kabelbinder.

Das Modul ist wiederbeschaltbar.

Allgemeine Eigenschaften				
Installations temperatur	-10 °C - +60 °C			
Lagertemperatur	-40 °C - +70 °C			
Betriebstemperatur	-20 °C - +60 °C			

Elektrische Eigenschaften	
GBit/s	Bis 1 Gbit/s
Schirmung	geschirmt

Mechanische Eigenschaften				
Verbindungs Typ	IDC-Schneidklemmen			
Cu-Leiter Draht	0.50 (AWG 24) - 0.65 (AWG 22)			
Cu-Leiter Litze	AWG26/7			
Durchmesser über isolation	0.70 mm - 1.40 mm			
Wiederbeschaltbar	for AWG 22, AWG 23 and AWG 24 mit einem gleichen oder größeren Drahtquerschnitt			
Wiederbeschaltbar	einmalig			



Stand 2023-09-14 07:59:41

Normen				
Cat./Class	Cat.5e/ Klasse D			
PoE	IEEE 802.3bt Type 4 (100W)			
Steckerstandard	IEC 60603-7-3			
Verkabelungsnormen	TIA/EIA 568-x, EN 50173-1, ISO/IEC 11801			

Versionen								
Artikelnummer	Produkt	Farbe	Gewicht [kg]	Verpackungseinheit	GTIN / EAN			
418055	RJ45-Modul KS-T 5 1/8 toolless Cat.5e geschirmt	silber	0,02 kg	10 Stk.	40393910165135			

Technische Änderungen vorbehalten