



RJ45-Stecker, CAT 5e STP, geschirmt

- zur Konfektionierung von Netzkabeln
- mit Rastnase und stabilem Kunststoffgehäuse
- für flexible Litzenleiter (AWG 24 - AWG 26)
- mit 3µ-vergoldeten Kontakten
- geschirmt, mit 8-Pin-Kontaktierung

Anschluss:	RJ45-Stecker (8P8C)
Bauform:	Pins 2-zackig
Spezifikation:	CAT 5e
Schirmungsklasse:	STP
Nennspannung:	150 V ~ RMS
Nennstrom:	1,5 A
Kontaktwiderstand:	20 mΩ max.
Isolationswiderstand:	1000 MΩ min. bei 500 V ===
Dauerhaftigkeit Steckverbindung:	750x
Einsteckkraft:	30 N max.
Betriebstemperatur:	-25 °C ~ +55 °C
Lagertemperatur:	-10 °C ~ +40 °C
Lagerfeuchtigkeit:	< 80 % RF

RJ45 Plug, CAT 5e STP shielded

- for terminating network cables
- fwith latch lug and a sturdy plastic housing
- for flexible stranded conductors (AWG 24 - AWG 26)
- with 3µ gold-plated contacts
- shielded, with 8-pin assignment

Connections:	RJ45 plug (8P8C)
Construction form:	Pins 2-pronged
Specification:	CAT 5e
Shielding class:	STP
Rated voltage:	150 V ~ RMS
Rated current:	1.5 A
Contact resistance:	20 mΩ max.
Insulation resistance:	1000 MΩ min. at 500 V ===
Durability of plug connection:	750x
Insertion force:	30 N max.
Operating temperature:	-25 °C ~ +55 °C
Storage temperature:	-10 °C ~ +40 °C
Storage humidity:	< 80 % RH

Änderungen

Datum	Name	gez.:	Datum	Name
			22.06.2023	ir
			22.06.2023	anw
		Norm:		
Änderungen vorbehalten / Subject to change				

Bezeichnung
NET RJ45 PLUG CAT 5 STP



Zeichnungs-Nr.:
15016

Blatt
1/1

von