

ITplus® Adapter, Cat. 5e geschirmt STP, 2xRJ45/s

Mit dem Adapter Cat. 5e lassen sich Consolidation Points nach ISO/IEC 11801 erstellen, z.B. für Anschlussboxen auf Pulten und in Sitzungszimmern, für Server-Racks, Patchkabel-Verlängerungen etc.



- Für alle 100 Ohm LAN Applikationen
- EIA/TIA T568A und 568B geeignet
- RJ45 Buchse auf RJ45 Buchse, 180°
- Beschaltung 1:1
- Geschirmte Buchsen 8/8
- Hochwertiges Kunststoffgehäuse
- Geschützt einzeln verpackt

Technische Daten

Abmessungen

L x B x H 31.3 x 23.5 x 22.0 mm
ohne Haltetaschen

Mechanische Eigenschaften

Steckzyklen Mindestens 750
Zugkraft 7.7 N

Elektrische Eigenschaften

Spannungsfestigkeit $\leq 1000V = 1 \text{ Minute}$

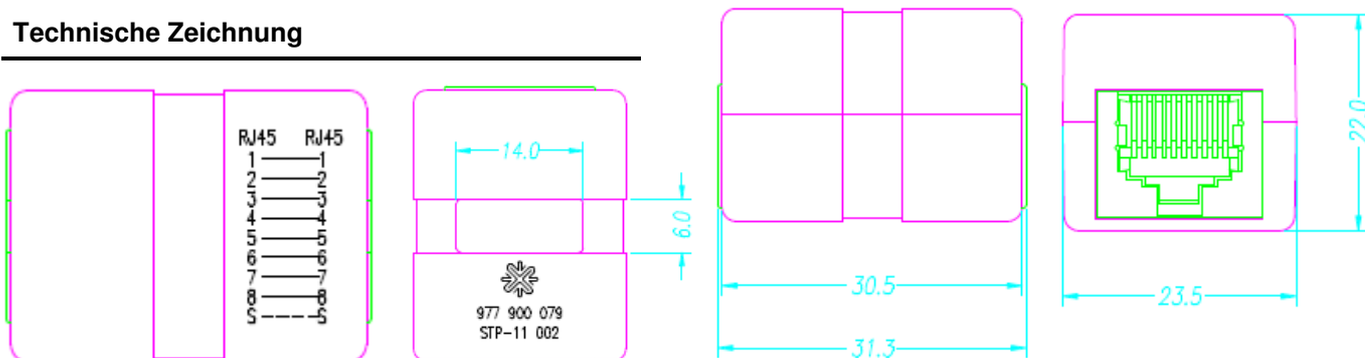
Kontaktwiderstand $\leq 20m\Omega$

Betriebsstrom 1.5 A bei 50°C

Übertragungstechnische Eigenschaften

Cat. 5e/Class D nach ISO/IEC 11801:2002

Technische Zeichnung



ELBRO-No	E-No	Bezeichnung
STP-11 002	977 900 002	ITplus® Adapter Cat.5e, 2xRJ45/s