

L'adaptateur Cat. 5e permet de créer des points de consolidation selon la norme ISO/IEC 11801, par exemple pour les boîtes de raccordement sur les bureaux et dans les salles de réunion, pour les racks de serveurs, les rallonges de câbles de patch, etc.



- Pour toutes les applications LAN 100 ohms
- Convient aux normes EIA/TIA T568A et 568B
- Prise RJ45 à prise RJ45, 180° droite
- Câblage 1:1
- Prises blindées 8/8
- Boîtier en plastique de haute qualité

Données tech.

Dimension

L x L x H 31.3 x 23.5 x 22.0 mm

Caractéristiques mécaniques

Cycles d'enfichag Au moins 750

Force de traction 7.7 N

Caractéristiques électriques

Rigidité diélectrique $\leq 1000V = 1$ Minute

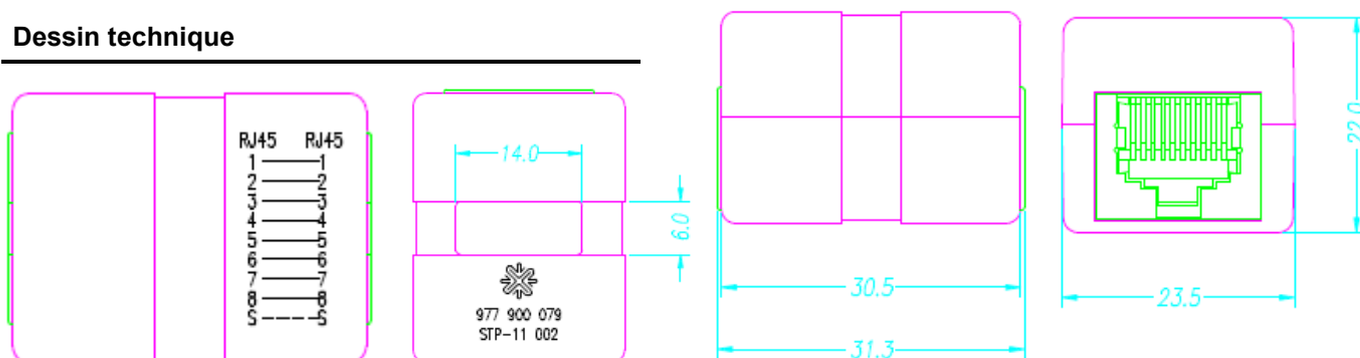
Résistance de contact $\leq 20m\Omega$

Courant 1.5 A bei 50°C

Caractéristiques techniques de transmission

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

Dessin technique



ELBRO-No	E-No	Description
STP-11 002	977 900 002	ITplus® Adaptateur Cat.5e, 2xRJ45/blindé