

ITplus® Kupplung, Cat. 6A (Cat. 6) geschirmt STP, 2xRJ45/s, Keystone-Einbauausschnitt

Mit der Kupplung Cat.6A (bzw. Cat. 6) 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°
- Universell passend für Keystone Einbauausschnitt
- Hochwertiges Zinkdruckgussgehäuse
- Geschützt einzeln verpackt
- Mit Erdungsfahne
- Tauglich für Power over Ethernet



Technische Daten

Abmessungen

L x B x H	30.0 x 14.5 x 16.1 mm (ohne Haltetaschen)
-----------	--

Mechanische Eigenschaften

Steckzyklen	Mindestens 750
Kontaktmaterial	Phosphorbronze Vergoldet 30µm über Nickel

Isolierkörper	ABS, UL 94V-0
---------------	---------------

Gehäuse	Zinkdruckguss vernickelt
---------	--------------------------

Haltetasche	Rostfreier Federstahl
-------------	-----------------------

Elektrische Eigenschaften

Spannungsfestigkeit	≤ 1000V = 1 Minute
---------------------	--------------------

Kontaktwiderstand	≤ 20mΩ
-------------------	--------

Betriebsstrom	1.5 A bei 50°C
---------------	----------------

Übertragungstechnische Eigenschaften

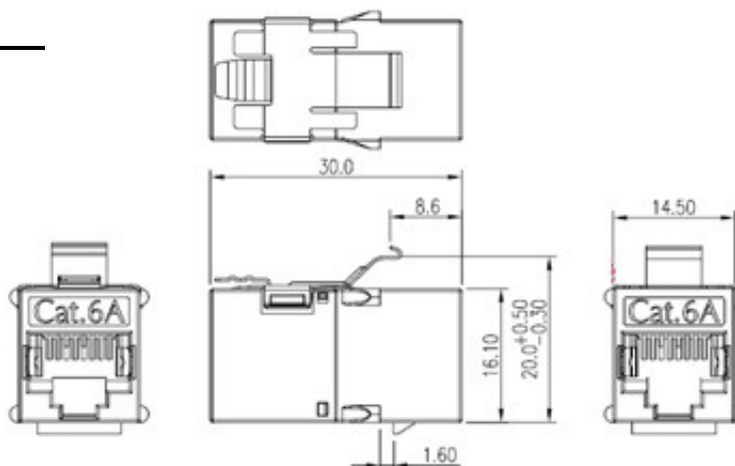
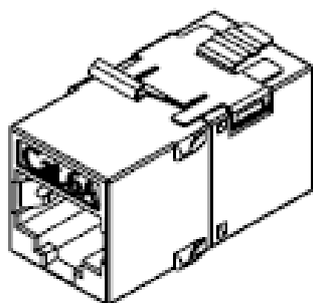
Consolidation Point Cat. 6A/Class Ea nach ISO/IEC 11801 (bzw. Cat. 6/Class E)

Normierungen

ISO/IEC 11801, EN50173, IEC 60603-7-51
--

TIA/EIA-568-B.2-10

Technische Zeichnung



ELBRO-No	E-No	Bezeichnung
K223836	977 800 298	ITplus® Kupplung Cat.6A, 2xRJ45/s
K193259	977 800 098	ITplus® Kupplung Cat.6, 2xRJ45/s