

## Fiche technique

# Connecteur ITplus® RJ11 - Raccordement à vis

Pour le raccordement de câbles voix (U72) pour les applications VoIP, ADSL, interfaces U RNIS et POTS (téléphonie analogique). Les bornes à vis à cage permettent de raccorder en parallèle des fils de diamètre AWG18-27 (1.0-0.14mm<sup>2</sup>). 4 contacts 2,3,4,5 sont occupés (USOC RJ11).

Décharge de traction au moyen d'un serre-câble, >20 cycles d'activation. Contacts plaqués or sur nickel, pour >1000 cycles de connexion.

- Logement Keystone pour boîtes de raccordement standard et EDIZIOdue, ainsi que pour panneaux de distribution ITplus®.
- Compatible avec les panneaux ITplus® Cat6
- Installation rationnelle
- Système modulaire, prises de 1 à 4 voies disponibles
- Protection anti-poussière intégrée et imperdable
- Livré avec serre-câbles et instructions de raccordement



## Données techniques

### Dimension

HxLxP [mm]	22x16x36mm
------------	------------

### Caractéristiques mécaniques

Matériau	Support en plastique: PBT (UL94V-0) Contacts 0.46mm phosphore bronze, 30µ or sur nickel
Diamètre du fil	AWG 18-27 (1.0-0,14mm <sup>2</sup> )
Degrée de protection	IP 20
Couleur	Blanc, RAL 9010

### Caractéristiques électriques

Résist. à la tension	1000V DC oder AC peak
Résist. d'isolement	> 500 MΩ (500 V DC)
Résist. de contact	< 20 mΩ

### Normen

Conforme aux exigences de la norme IEC 60512
Conforme à la directive européenne RoHS 2002/95/EC

### No. d'article

SOH-12 101	RJ11 Buchse ITplus® Schraubanschluss
------------	--------------------------------------