

Keystone Verbinder RJ45/RJ45, Cat.6A, geschirmt

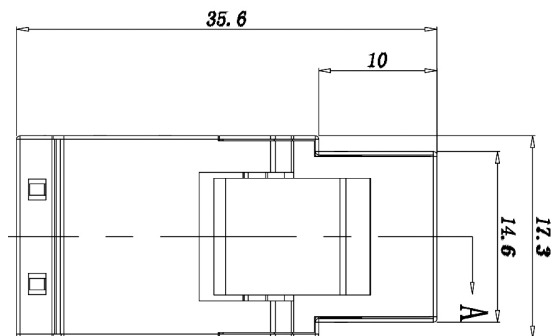
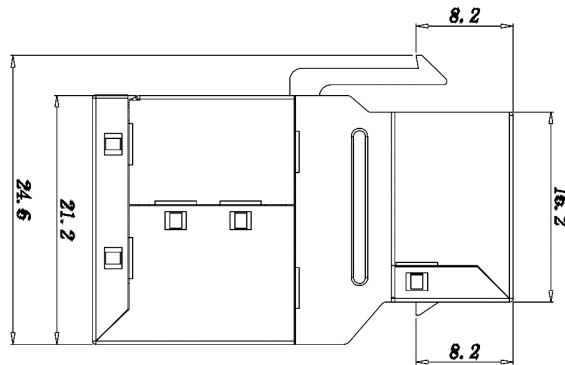


Die gegenüberliegenden RJ45 Ports des geschirmten Verbinders sind von Eingangs- zur Ausgangsseite 1:1 (Durchgang) beschaltet. Die Anschaltung des Verbinders im Ein- und Ausgang erfolgt über gesteckte RJ45 Verbindungen. Das Einbaumaß des Verbinders entspricht dem Keystone Format und kann beispielsweise in Verteilerfelder eingebaut werden. Der Keystone Verbinder ist geeignet als Cross-Connect oder Consolidation Point und erreicht innerhalb der Komplet – Übertragungsstrecke die Anforderungen der ClassE und ClassE_A gemäß ISO11801 und EN50173-1.

Technische Daten

RJ45/RJ45 Verbinder, geschirmt

- Material
 - ABS Kunststoff
 - Schirmung aus Stahlblech, vernickelt
- Maße
 - 17,3 x 24,6 x 35,6 [BxHxT in mm]
 - Öffnungsmaß gem. Keystone:
Standard 19,35 x 14,8 (Höhe x Breite in mm)
 - Wanddicke der Einbauöffnung
min. 1,5mm / max. 2 mm
- 750 Steckzyklen nach EN 60603-7
- Spannungsfestigkeit
Kontakt/Kontakt: 1000 VDC
- Isolationswiderstand: > 500 MΩ
- Kontaktwiderstand: < 20 mΩ



Normen

Geeignet für die Verwendung im

- ClassE Permanent Link und Channel
gem. ISO11801 und EN50173-1
- ClassE_A Permanent Link und Channel
gem. ISO11801 und EN50173-1

EMV

- EN 50082-1, EN 55022

Bezeichnung und Artikelnummer

RJ45 Verbinder ClassE_A

Art.nr. **501492**