

# Datenblatt

## AJS59L, 8P/8C

Seite/Page 1/3

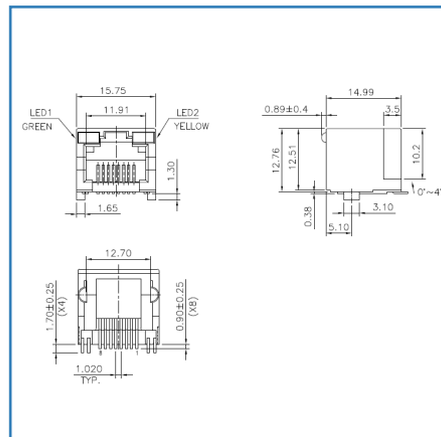
Bestell-Nr.  
AJS59L8813-0312

2013-12-23

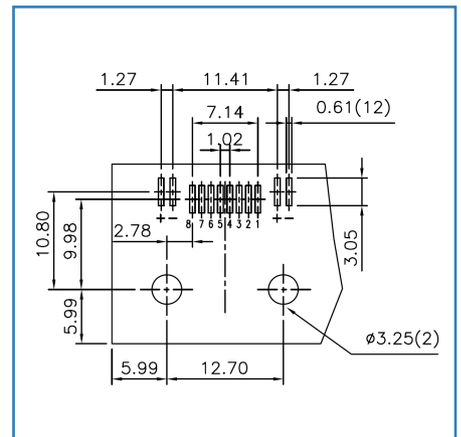
### Abbildungen



### Maßzeichnung



### PCB-Layout



Vergrößerte Zeichnungen am Dokumentende

### Produktinformation

- Leiterplattenbuchse RJ45, geschirmt
- Singleport, liegend, mit 8 Kontakten bestückt
- lötbar, Farbe metall
- L x B x H: 14.99 x 15.75 x 12.76 mm
- LED, grün / gelb, Rasthebel oben

### Technische Daten

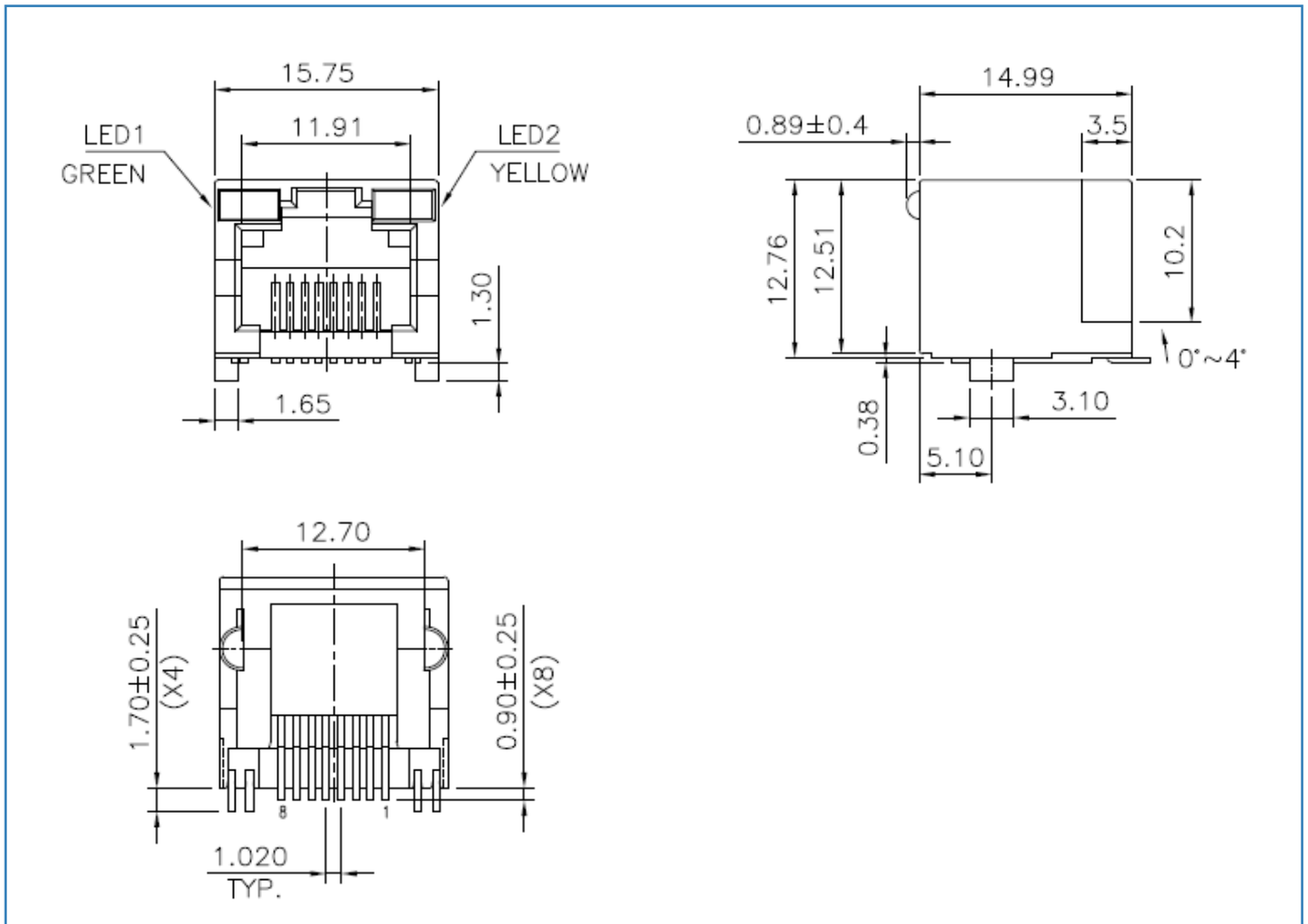
Lötverfahren	SMT
Bemessungsspannung max.	150 V
Strombelastbarkeit	1 A
Kontaktwiderstand	50 mOhms
Isolationswiderstand	500 MOhms
Spannungsfestigkeit	
zwischen Kontakt - Kontakt	1000 Vrms
zwischen Kontakt - Schirm	1500 Vrms
Kontaktwerkstoff	CuSn
Kontaktoberfläche	selektiv 30 μ"Gold
Schirmwerkstoff	Kupferlegierung
Schirmoberfläche	Ni
Steckkraft max.	22.55 N
Steckzyklen	<= 750
Isolationsmaterial	PBT, UL94V-0
Isolation Farbe	schwarz
Temperaturbereich	-40 °C to 85 °C
Schutzart	IP20
LED 1 / LED 2	grün / gelb

**Datenblatt  
AJS59L, 8P/8C**

Seite 2/3  
Bestell-Nr.  
**AJS59L8813-0312**

2013-12-23

**Maßzeichnung**



PCB-Layout

