

Datum: 26.02.2013

## DSAL

### Allgemeine Daten

Typenbezeichnung:	DSAL
Beschreibung:	Modul-Anschlusselement für LED-Ringbeleuchtung (DST...)
Approbationen:	CE, TÜV_Süd
Schutzklasse:	II (Schutzisolierung)
Ausführung / Anschlüsse:	Schnellsteckanschluss / 0.75 ... 2.5mm <sup>2</sup>
Lagertemperatur max.:	-50°C ... 85°C
Betriebstemperatur max.:	-25°C ... 55°C

### Technische Daten Lampe

Definition:	X1...Anode/rt, X2...Kathode/sw
-------------	--------------------------------

### Technische Daten

Betriebsspannung:	max. 30V AC/DC
Betriebsstrom:	max. 44mA AC/DC
Anschlusslitze:	0.25mm <sup>2</sup> (AWG24), 10cm, angecrimpter BKL-Steckverbinder

### Hinweis

Das Modul-Anschlusselement DSAL dient dem Anschluss der LED Ringbeleuchtung.  
Das DSAL wird am Modulhalter DMR aufgerastet.

### Foto



- Änderungen vorbehalten -