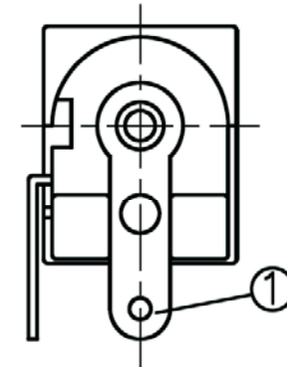
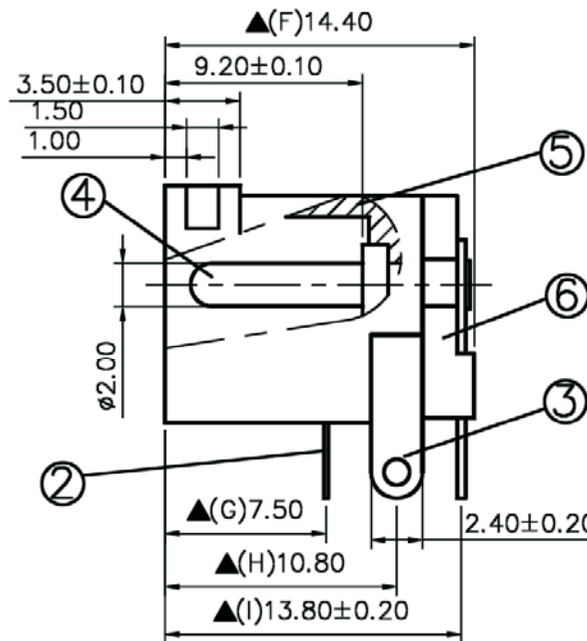
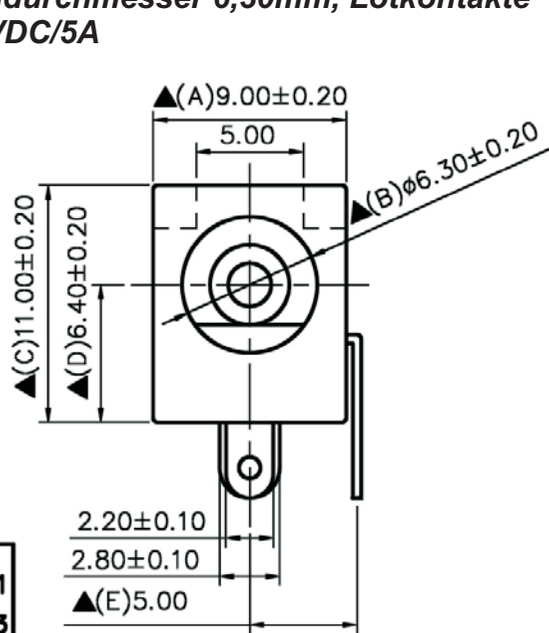


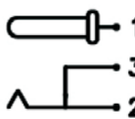
Artikel-Nr.: 072761

Bez.: DC-Einbaubuchse, Schalter in Ruhestellung geschlossen, mit Gehäusenut, Flachkontakte, Stift 2,5 mm

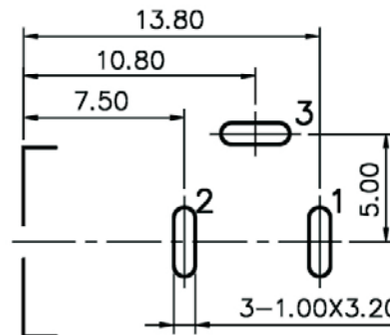
Printmontage 90°, Lochdurchmesser 6,30mm, Lötkontakte

Belastbarkeit: max. 24VDC/5A



SCHEMATIC		1
		3
MODEL NO	C	2

NO.	Description	Material	Q'TY	Finish
6.	Cover	PBT+30% Fibre Glass	1	Black Color
5.	Housing	PBT+30% Fibre Glass	1	Black Color
4.	Pin(2.0ø)	Copper	1	Nickel Plated
3.	Break Terminal	0.4T Brass	1	Silver Plated
2.	Sleeve Spring	0.2T Phosphor Bronze	1	Silver Plated
1.	Pin Terminal	0.4T Brass	1	Silver Plated



Pin Hole Layout
(Jack Bottom View)

SPECIFICATIONS:

Contact Resistance : 30mΩ max
 Current Rating : Max 5.0A , 24V DC
 Insulation Resistance : 100MΩ min. at DC 500V
 Dielectric Withstand Voltage : AC 500V for one minute

www.bkl-electronic.de

Technische Änderungen vorbehalten. Ausführungen können variieren. Sollten Sie ein Muster benötigen kontaktieren Sie uns bitte.

BKL-ELECTRONIC Kreimendahl GmbH • Märkenstück 14 • 58509 Lüdenscheid

Tel: +49 (0)2351-3621-0 • Fax: +49 (0)2351-3621-29 • info@bkl-electronic.de

