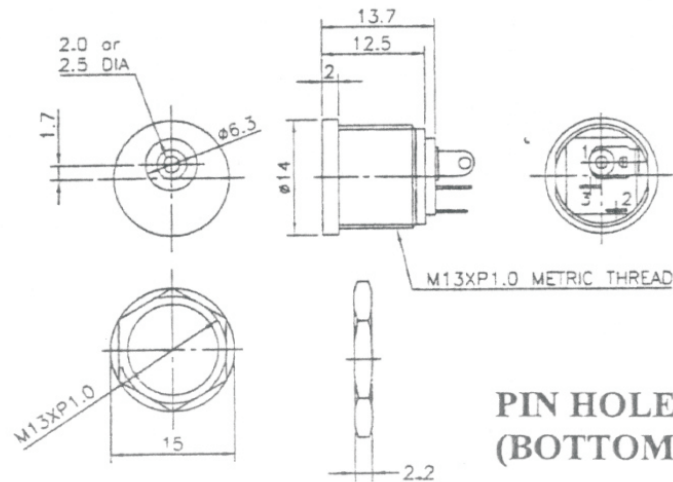
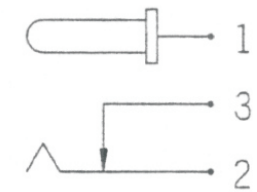


Artikel-Nr.: 1460784

Bez.: DC-Einbaubuchse, Schalter in Ruhestellung geschl., runde Ausf., isolierter Einbau, Stift 2,1 mm



PIN HOLE LAYOUT
(BOTTOM VIEW)



SCHEMATIC
(NORMAL CLOSE)

SPECIFICATION

1. Rating: 24VDC/5A
2. Withstanding voltage:
AC 500V, 60Hz for 1 minute
3. Insulation resistance (initial):
100M Ω (min.) at 500V DC
4. Contact resistance (initial):
30m Ω (max.) at AC 100mA (max.) 1 KHz
5. Insertion & Extraction force:
Initial : 0.3 to 3.0Kgs
After life test: 0.2 to 3.0Kgs
6. Life test:
5,000 cycles unloading (20-30 cycle/minute)

MATERIAL

1. Housing: Thermoplastic
2. Center pin: Nickel plating.
3. Terminal: Brass/Copper alloy
Silver plating.

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

