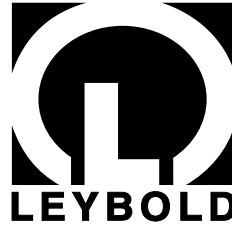


Allgemeinbildung
Naturwissenschaften

Berufliche
Qualifizierung

Handel

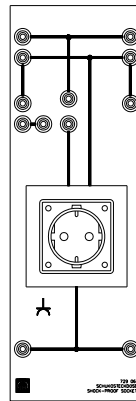


LEYBOLD DIDACTIC GMBH

Ha 9/97

Gebrauchsanweisung Schukosteckdose

729 061



Vor Inbetriebnahme des Gerätes Gebrauchsanweisung sorgfältig lesen!

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Die Experimentierplatte ist Bestandteil des modularen Lehrsystems TPS 4.1 „Gebäudeinstallation“ und ermöglicht den Aufbau/Test von Installationsschaltungen mit Schukosteckdosen.

Gebrauchsort

- Betrieb in trockenen Räumen die zum Experimentieren mit elektrischen Betriebsmitteln oder Einrichtungen dienen.
- Betrieb ausschließlich im Profilrahmen



1. Sicherheitshinweise

Die Experimentierplatte ist nach Schutzklasse I aufgebaut und entspricht den Sicherheitsbestimmungen der EN 61010.

Bei bestimmungsgemäßem Gebrauch ist der sichere Betrieb gewährleistet. Die Sicherheit ist jedoch nicht garantiert, wenn die Experimentierplatte unsachgemäß bedient oder unachtsam behandelt wird.

- Die Ein-/Ausgangsspannung kann berührungsgefährlich sein!
- Schutzleiter/PE-Verbindung herstellen.
- Sicherheitsbuchsen: ausschließlich Sicherheitskabel/-brücken verwenden.
- Wenn anzunehmen ist, daß ein gefahrloser Betrieb nicht mehr möglich ist (z. B. bei sichtbaren Schäden), so ist die Experimentierplatte unverzüglich außer Betrieb zu setzen und gegen unbeabsichtigten Betrieb zu sichern.

3. Technische Daten

Belastung:	max 250 V~/16 A, 50...60 Hz
Ein-/Ausgang:	4-mm-Sicherheitsbuchsen
Schukosteckdose:	Unterputzausführung 2P+E Busch-Duro 2000 SI, weiß