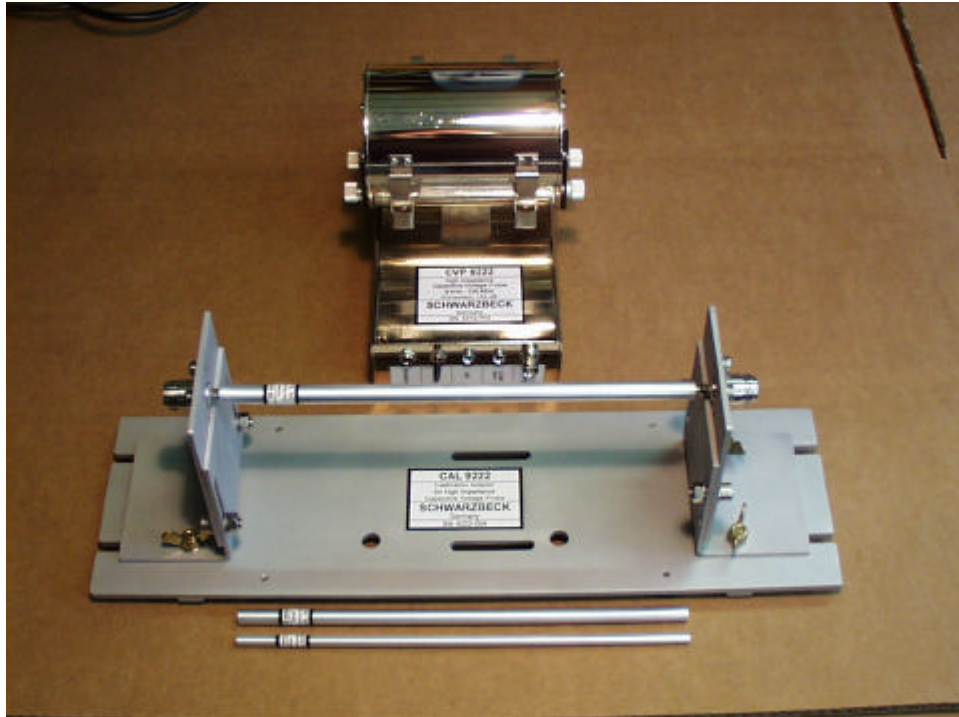


SCHWARZBECK MESS - ELEKTRONIK

An der Klinge 29 D-69250 Schönau Tel.: 06228/1001 Fax.: (49)6228/1003

CAL 9222 Kalibrieradapter für Kapazitive Koppelzange CVP 9222 **CAL 9222 Calibration Jig for Capacitive Voltage Probe CVP 9222**



Beschreibung:

Der Kalibrieradapter CAL 9222 dient zur Messung des Wandlungsmaßes der kapazitiven Koppelzange CVP 9222. Darüberhinaus kann der Adapter in Verbindung mit optional erhältlichen kurzen Innenleitern zur Kalibrierung von Stromwandlern eingesetzt werden. Zur Kalibrierung der Koppelzange ist ein Dämpfungsmeßplatz erforderlich (z.B. Netzwerkanalysator, Spektrumanalysator mit Mitlaufgenerator oder Signalgenerator mit Empfänger). Die Verwendung des Adapters ist in CISPR 16-1-2, Annex G beschrieben. Der Kalibrieradapter ist höhenverstellbar und beidseits mit N-Buchsen ausgestattet.

Description:

The Calibration Jig CAL 9222 is used to measure the transducer of the Capacitive Voltage Probe CVP 9222. Further the Jig can be used to calibrate Current Probes or Clamps with an optional shortened inner conductor. For calibrations of the Capacitive Voltage Probe there is additional equipment required, e.g. a network analyser, a spectrum analyser with tracking generator or a signal generator with a receiver. The use of the calibration fixture is described in detail in CISPR 16-1-2 Annex G. The Calibration Fixture is equipped with Nfemale connectors at each side and can be adjusted in height.

SCHWARZBECK MESS - ELEKTRONIK

An der Klinge 29 D-69250 Schönau Tel.: 06228/1001 Fax.: (49)6228/1003

CAL 9222 Kalibrieradapter für Kapazitive Koppelzange CVP 9222
CAL 9222 Calibration Jig for Capacitive Voltage Probe CVP 9222

