



K73a

Komponententester

mit Isolationsmessung

Prüfgerät für
Überspannung – Schutzrichtungen
im Niederspannungsnetz
misst Ansprechspannung
an **Gasentladungsableitern**
Uz-stat, statische Ansprechspannung,

an **Varistoren**
Uvdr, Varistorspannung @ 1mA

und unterscheidet beides automatisch.
Messbereich bis 1100V.

Anwendung

Isolationsmessung Risol mit 250V (300V)
wie die Norm
DIN VDE 0100-600 (IEC 60364 6) vorgibt,
wenn Überspannung - Schutzrichtungen
im Niederspannungsnetz angeschlossen sind.

Component Tester

including insulation measurement

Tester for
surge protection devices (SPD tester)
in the low voltage grid.
It measures voltage
at **gas discharge arresters**
Uz-stat, static sparkover voltage,

at **Varistors**
Uvdr, varistor voltage @ 1mA

and automatically distinguishes both cases.
Range up to 1100V.

Insulation measurement Risol using 250V (300V)
as defined by standard
IEC 60364 6 (DIN VDE 0100-600)
when surge protection devices
are connected to low-voltage installations