

DIN EN ISO 8289:2001-12 (D)

Emails und Emailierungen - Niederspannungsprüfung zum Nachweis und Lokalisieren von Fehlstellen (ISO 8289:2000); Deutsche Fassung EN ISO 8289:2001

Inhalt	Seite
Vorwort	2
1 Anwendungsbereich	2
2 Normative Verweisungen	2
3 Begriffe	3
4 Kurzbeschreibung des Verfahrens	3
5 Prüflüssigkeit.....	3
6 Geräte	3
6.1 Verfahren A	3
6.1.1 Spannungsquelle.....	3
6.1.2 Prüfelektrode	3
6.1.3 Messgerät.....	3
6.2 Verfahren B	4
6.2.1 Spannungsquelle.....	4
6.2.2 Prüfelektrode	4
7 Proben	4
8 Durchführung.....	4
8.1 Elektronischer Nachweis	4
8.2 Optischer Nachweis (Verfahren B)	4
9 Angabe der Ergebnisse	5
10 Prüfbericht	5