

GMC-I Messtechnik Profitest Adapter für ortsverä. Einr. PROFiTES

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6905787
EAN	4012932126259
Hersteller	GMC-I Messtechnik
Hersteller-ArtNr	M512R
Hersteller-Typ	PROFiTEST PRCD
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Zubehör für Messgerät



Technische Informationen

GMC-I Messtechnik Profitest Adapter für ortsverä.

Einr.

PROFiTEST PRCD Adapter zur normgerechten Prüfung von PRCDs Typ S und K durch Simulation von Fehlerfällen nach DIN VDE 0701-0702, VDE 0661, BGI / GUV-I 608 sowie Herstellerangaben.

Ortsveränderliche Schutzeinrichtungen sind laut DIN VDE 0661 Schutzschalter, die über genormte Steckvorrichtungen zwischen Verbrauchsgeräte und eine festinstallierte Steckdose geschaltet werden können.

Durch sie kann eine Schutzpegelerhöhung der in elektrischen Anlagen angewendeten Schutzmaßnahmen gegen gefährliche Körperströme im Sinne von DIN VDE 0100-410 erreicht werden.

Diese ortsveränderlichen Schutzeinrichtungen dienen dem Schutz von Personen vor Elektrounfällen im Niederspannungsbereich 130 - 1000 V und müssen somit für den gewerblichen Einsatz geeignet sein.

Die SPE-PRCD (Switched Protective Earth - Portable Residual Current Device) gibt es in verschiedenen Ausführungen.

Diese können u.a.

wie ein Verlängerungskabel zwischen einen elektrischen Verbraucher - i.d.R.

ein Elektrowerkzeug und einer Steckdose installiert / montiert werden.

Prüfung von PRCDs Typ S und K durch Simulation von Fehlerfällen mit dem Profitest PRCD und dem Profitest MXTRA

[GMC-I Messtechnik Profitest Adapter für ortsverä. Einr. PROFiTES online kaufen](#)

