

Schaffner NSG 600/603/623/625/642 Interference Test System



Wir schließen jede Haftung für Sachmängel aus. Die Haftung auf Schadenersatz wegen Körperverletzungen sowie bei grober Fahrlässigkeit oder Vorsatz bleibt unberührt.

Druckfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

Zwischenverkauf oder Reservierung vorbehalten.

Für Kunden aus Deutschland, sowie für Kunden aus der EG ohne gültige Mehrwertsteuer(MWST)-ID-#, gelten alle Preise zuzüglich der gesetzlichen MWST von derzeit 19%.

Schaffner NSG 600/603/623/625/642 Interference Test System



Wir schließen jede Haftung für Sachmängel aus. Die Haftung auf Schadenersatz wegen Körperverletzungen sowie bei grober Fahrlässigkeit oder Vorsatz bleibt unberührt.

Druckfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

Zwischenverkauf oder Reservierung vorbehalten.

Für Kunden aus Deutschland, sowie für Kunden aus der EG ohne gültige Mehrwertsteuer(MWST)-ID-#, gelten alle Preise zuzüglich der gesetzlichen MWST von derzeit 19%.

Schaffner NSG 600/603/623/625/642

Interference Test System

| | |
|----------------------|--|
| Artikelzustand: | Gebraucht / Funktionsprüfung durchgeführt Abgelaufene Kalibrierung |
| Artikelbeschreibung: | Das System wurde auf Funktion überprüft. Alle Module sind funktionsfähig. Beim Einschalten wird sporadisch das Surgemodul NSG623 scheinbar nicht erkannt. Wird es dann aber über das Bedienfeld angesprochen, funktioniert es. Das Testsystem wurde aufgrund von Normenanpassungen von uns ausgemustert. |
| Zubehör: | Verbindungskabel |
| Handbücher: | vorhanden in elektronischer bzw. Papierform. |

Produktdaten

| | |
|---|---|
| Einschübe NSG600: | NSG603 Netzunterbrüche und Spannungsschwankungen AC/DC NSG623 Wave Surge Generator NSG625 Fast Transient Simulator, Burst Generator |
| Motorgenerator: | NSG 642 |
| Front- und rückseitige Ein-/Ausgänge, siehe Bilder. | |

Beschreibung

Bei dem Schaffner NSG 600 handelt es sich um ein Einschubsystem für Netzstörsimulatoren, zur Durchführung von entwicklungsbegleitenden Prüfungen nach EN 61000-4-4, EN 61000-4-5, EN 61000-4-11.

In Kombination mit dem Motorgenerator NSG 642 als Komplettsystem verwendbar.

Gerne kann das Gerät vor Ort besichtigt werden

Preis:

| | |
|------------------------|----------------|
| NSG600 mit Einschüben: | 3.500,- € (VB) |
| NSG642: | 2.500,-€ (VB) |

Wir schließen jede Haftung für Sachmängel aus. Die Haftung auf Schadenersatz wegen Körperverletzungen sowie bei grober Fahrlässigkeit oder Vorsatz bleibt unberührt.

Druckfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

Zwischenverkauf oder Reservierung vorbehalten.

Für Kunden aus Deutschland, sowie für Kunden aus der EG ohne gültige Mehrwertsteuer(MWST)-ID-#, gelten alle Preise zuzüglich der gesetzlichen MWST von derzeit 19%.