



(DI) (S) R3+5,6K (A us gragsspannung 100 mV)
 (UI) (E) R3+6,8K (A usgragsspannung 30 mV)

Netzspannung
 DC - VOLTAGE
 TENSION CONTINU
 gemessen mit 2540/2
 MEASURED WITH
 DC - VOLTMETER
 MESURE AVEC
 VOLTMETRE COUR, DIR

Wechselspannung gemessen mit 1kHz
 in gleicher Testanstellung
 AC - VOLTAGE MEASURED WITH 1kHz
 INDICATED SWITCH POSITION
 TENSION ALTERNATIVE MESURE AVEC
 VOLTMETRE A LAMPES BRUINES PRESSOIR
 A LAMPES
 DANS LA POSITION INDUQUEE

HF - Spannung mit RVM
 RF - VOLTAGE WITH RVM
 TENSION HAUTE FREQUENCE
 AVEC VOLTMETRE
 A LAMPES

(D) = Nur in Standardausführung
 FOR STANDARD MODEL ONLY
 SEULEMENT POUR MODELE GENERAL

(F) = Nur in Export Ausführung
 APPLICABLE ONLY FOR EXPORT MODEL
 SEULEMENT POUR LE MODELE D EXPORTATION GENERAL

(S) = Nur in Skandinavien Ausführung
 APPLICABLE ONLY FOR SCANDINAVIA MODELS
 SEULEMENT POUR MODELE SCANDINAVE

(U) = Nur in USA Ausführung
 APPLICABLE ONLY FOR USA MODELS
 SEULEMENT POUR MODELE USA

(E) = Nur in Englandausführung
 APPLICABLE ONLY FOR ENGLAND MODELS
 SEULEMENT POUR MODELE ENGLAND

1/2 W 1 W 2 W
 Messpunkt
 TEST POINT
 POSITION DE MESURE

Änderungen vorbehalten! ALTERATIONS RESERVED! MODIFICATIONS RESERVEES!

Echocord - Super S76



Ing. W. Pinteragel KG
 Straubing

1-0106 4

30.6.72. Gd.