

Gleichspannung
DC-VOLTAGE
TENSION CONTINU
gemessen mit 25k Ω /V
Meßgerät
MEASURED WITH
DC-VOLTMETER
MESURE AVEC
VOLTMETRE COUR, DIR.

Wechselspannung
AC-VOLTAGE
TENSION ALTERNATIF
mit RVN 1kHz
WITH VTVM 1kHz
AVEC VOLTMETRE
A LAMPES
AVEC VOLTMETRE
COUR, ALT.
(bei Vollaussteuerung
on 4.5)

Netzspannung
AC-VOLTAGE
TENSION ALTERNATIF
mit 25k Ω /V
Meßgerät
WITH AC-VOLTMETER
AVEC VOLTMETRE
COUR, ALT.

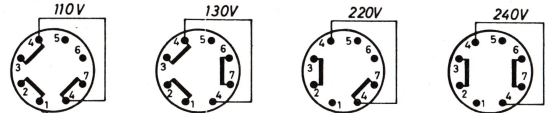
(D) = Nur in Standardausführung
FOR STANDARD MODEL ONLY
SEULEMENT POUR MODELE GENERAL

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

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

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

Philberth - Netzspannungswähler, Philberth - VOLTAGE SELECTOR, Philberth - SELECTEUR DE TENSION



Änderungen vorbehalten! ALTERATIONS RESERVEE! MODIFICATIONS RESERVEES!



Ing. W. Pinternagel
Straubing

MV20T

bandocho.de
bandocho.de | Tim Frodermann

Abgabe c 18.6.68
2 - 0204