



[] Gleichspannung DC - VOLTAGE
 [] Wechselspannung AC - VOLTAGE
 [] Netzspannung AC - VOLTAGE
 TENSION CONTINU
 TENSION ALTERNATIF
 TENSION ALTERNATIF
 gemessen mit 100k Ω V
 mit YVM 330 Hz
 WITH YVM 330Hz
 Meßgerät
 AVEC VOLTMETRE
 A LAMPES
 WITH AC - VOLTMETER
 AVEC VOLTMETRE
 (bei Vollaussteuerung
 16 Ohm
 Klangsteiler „mitte“)
 MESURE AVEC
 VOLTMETRE COUR. DIR

(D) = Nur in Standardausführung
 FOR STANDARD MODEL ONLY
 SEULEMENT POUR MODELE GENERAL
 (F) = Nur in „allgem. Export“ Ausführung
 APPLICABLE ONLY FOR GENERAL EXPORT MODEL
 SEULEMENT POUR MODELE D'EXPORTATION GENERAL
 (S) = Nur in „Skandinavien“ Ausführung
 APPLICABLE ONLY FOR SCANDINAVIA MODELS
 SEULEMENT POUR MODELE SCANDINAVE
 (U) = Nur in „US/CA“ Ausführung
 APPLICABLE ONLY FOR USA MODELS
 SEULEMENT POUR MODELE USA

S₂ I...S₂ III = Bereitschaftsstaue
 STAND BY SWITCH
 INTERRUPTEUR STAND - BY

bundechor.de
 bundechor.de | Tim Frodermann

Netzspannungswähler (D)(F)(S)

	110V	130V	220V	240V
1-2	●	●	○	○
2-3	○	○	●	○
3-4	○	○	○	●
4-7	●	●	●	○
6-7	○	○	○	●

● Kontakt geschlossen
gezeichnete Schalterstellung 220V

Anderungen vorbehalten! ALTERATIONS RESERVED! MODIFICATION RESERVEES!

Imperator

