

Gleichspannung  
DC-VOLTAGE  
TENSION CONTINUE  
gemessen mit 25k $\Omega$ /V  
Meßgerät  
MEASURED WITH  
DC-VOLTMETER  
MESURE AVEC  
VOLTMETRE COUR. DIR.

Wechselspannung  
AC-VOLTAGE  
TENSION ALTERNATIVE  
mit RVM 1kHz  
WITH VTVM 1kHz  
AVEC VOLTMETRE  
A LAMPES  
(bei Vollaussteuerung  
an 4 $\Omega$ )

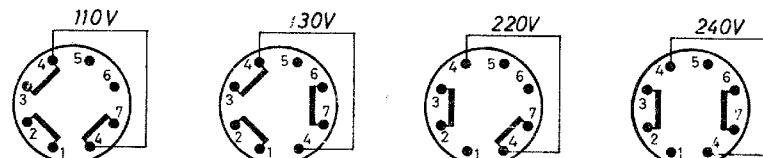
Netzspannung  
AC-VOLTAGE  
TENSION ALTERNATIVE  
mit 25k $\Omega$ /V  
Meßgerät  
WITH AC-VOLTMETER  
AVEC VOLTMETRE  
COUR. ALT.

(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 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



# MV40T

P	295/76	30.11	Ed.	K	30/70	3.3	Tag
o	191/76	27.7	Ed.	J	14/70	5.2	Tag
n	47/73	26.4	Ed.	i	315/69	16.12	Tag
m	99/70	12.6	Ed.	h	283/69	5.7	Tag
l	55/70	8.4	Ed.				Tag

Änderungen vorbehalten! ALTERATIONS RESERVED! MODIFICATIONS RESERVEES!

g	170/69	15.7	Tag	Name
f	15/69	21.1	Tag	
e	12/69	20.1	Tag	
d	1162/68	10.9	Tag	
c	1121/68	20.6	Tag	
b	1109/68	30.5	Tag	
a	2006/68	7.5	Tag	

Gez. 27.3.68  
Gepr. 18.4.68  
Norm.

**YMACORD**

2-0278

MV40T

Schaltbild

