

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut			
Merianstraße 28	D-63069 Offenbach	Tel. 069/8306-0	Fax 069/8306-555 (-789)
Anlage: 1	zur Anlage: 1		
Z.-Genehmigungs-Ausweis-Nr.: 84111		Aktenzeichen: 10296-2653-7002	
<small>(vom Institut auszufüllen)</small>			
Aufbau-Übersicht für Schaltuhren nach DIN VDE 0631 Teil 1 (EN 60 730-1), DIN VDE 0631 Teil 2-7 (EN 60 730-2-7) und DIN VDE 0631 Teil 2-1 (EN 60 730-2-1)			

In zweifacher Ausfertigung einzureichen

Nachtragsblatt

Typenbezeichnung: 16 355 / 16 356
 Nennspannung: - Antrieb: AC 230...240 V
 - Kontakt: AC 250 V
 Nennstrom: 16 (10) A / 10 (6) A
 Sonstiges: _____

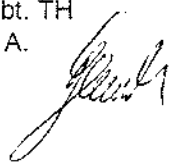
wahlweise

im Gerät eingebaute Einzelteile (Schalter, Relais, Trafos, Akkus usw.)

Einzelteil	Hersteller	Technische Daten	Prüf- zeichen
LV Transformator	ERA GmbH	Typ BV-030-2029.0 230...240V / 16,2V / 52mA / T70	VDE

Offenbach, 15. September 1994

VDE-Prüf- und
Zertifizierungsinstitut
Abt. TH
i. A.

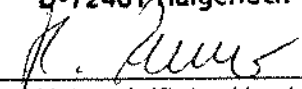


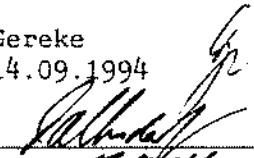
Haigerloch, 20. Sept. 1994

(Ort) (Datum)

THEBEN-WERK
Zeitautomatik GmbH
Hohenbergstraße 32
D-72401 Haigerloch

ppa.


 (Stempel und Unterschrift des Herstellers)

<p>VDE Testing- and Certification Institute</p> <p>Merianstraße 28</p> <p>D-63069 Offenbach (M)</p>	<p>File No: 10296-2653-7002/A1E</p> <p>Order dated:</p> <p>Tested by: Gereke Date: 14.09.1994</p> <p>Checked by:  Date: 15.9.94</p>
<p>CENELEC CERTIFICATION AGREEMENT (CCA)</p> <p>Test Report Form No 730-1/A1/A11</p> <p>EN 60 730-1/A1/A11/A12</p> <p>AUTOMATIC ELECTRICAL CONTROLS FOR HOUSEHOLD AND SIMILAR USE</p>	
<p>Licence holder: Merlin Gerin Rue Henri Tarze 83x F-38041 Grenoble Cedex</p> <p>Place of manufacture: Theben-Werk GmbH Postfach 56 D-72394 Haigerloch 1</p> <p>Trademark: MERLIN GERIN</p> <p>Type or catalogue reference: 16 355, 16 356</p>	
<p>Remarks: please see page 2</p>	

Remarks

Modifications:

1. New alternative component

Low voltage transformer

SUB- CLAUSE	REQUIRED	MEASURED OBSERVED
24	COMPONENTS	OK

DB->TR617A1

LIST OF COMPONENTS

Component : LV Transformer
Type : BV 030-2029.0
Manufacturer : ERA GmbH
Complies with : EN 60 742
Rating : IN 230V; OUT 16,2V; 20mA
Certified : DE; FI; CH;

E N D O F T H E T E S T - R E P O R T

This Test Report was prepared by use of a computer programme.

EDV-File : TR617_27