

◆ ZERTIFIKAT ◆ CERTIFICATE ◆ CERTIFICADO ◆ CERTIFICATO ◆ CERTIFICAAT ◆ СВИДЕТЕЛЬСТВО ◆  
 ◆ ZERTIFIKAT ◆ CERTIFICATE ◆ CERTIFICADO ◆ CERTIFICATO ◆ CERTIFICAAT ◆ СВИДЕТЕЛЬСТВО ◆  
 ◆ ZERTIFIKAT ◆ CERTIFICATE ◆ CERTIFICADO ◆ CERTIFICATO ◆ CERTIFICAAT ◆ СВИДЕТЕЛЬСТВО ◆

# Zertifikat

Nr.: AL 96 02 17955 006



Omicron Electronics GmbH

Brolsstr. 39  
A - 6844 Altach

mit der(n) Fertigungsstätte(n)  
17955

ist berechtigt, nachfolgend genanntes Produkt mit den  
**Prüfzeichen A,B oder L**  
gemäß Zeichenliste zu kennzeichnen. Umseitige Hinweise sind zu beachten.

**Produkt:** Netzgeräte  
(Current Amplifier)

**Modell:** Typ/type CMA 56 und/and CMA 156  
Weitere Angaben siehe Anlage 1  
For further information see attachment 1

Kenndaten:	CMA 56	CMA 56	CMA 156
	A	B	C
Nennspannung: (Rated input voltage)	110-240 V	220-240 V	110-240 V
Nennleistung: (Rated input power)	1000 VA	1000 VA	1000 VA
Nennfrequenz: (Rated frequency)	50/60 Hz	50 Hz	50/60 Hz
Schutzklasse: (Protection class)	I	I	I

Das Produkt entspricht den Anforderungen des deutschen Gerätesicherheitsgesetzes und wurde geprüft nach:

EN 61010-1: 1993

Bericht Nr.: 01210601501, E - (AL 95 04 17955 005)

Freigegeben mit der obigen Zertifikatsnummer durch die  
Zertifizierungsstelle von TÜV PRODUCT SERVICE GMBH.

Organisationseinheit: 1ITE / abs  
Datum: 27.03.1996

