

Festkondensator zur Unterdrückung elektromagnetischer Störungen, geeignet für Netzbetrieb

Produktbezeichnung EN

Typ(en) Type(s)	CE series		
Bemessungskapazität Rated capacitance	100pF; 150pF; 220pF; 330pF; 470pF; 560pF; 680pF; 1000pF; 1500pF; 2200pF; 3300pF; 4700pF; 6800pF; 10000pF		
Bemessungsspannung Rated voltage	X1: AC 400 V Y2: AC 250 V		
Kondensatorklasse und -unterklasse Capacitor class and subclass	X1Y2		
Grenzabweichung der Bemessungskapazität Tolerance of rated capacitance	±10% (K) oder/or ±20% (M)		
Klimakategorie Climatic category	25/125/21		
Kategorie der passiven Entflammbarkeit Passive flammability category	C		
Keramikart Type of ceramic	Y5P, Y5U, Y5V		
Temperaturcharakteristik Temperature characteristic	Y5P (100pF bis/to 1000pF) ±10% (K) Y5U (1000pF bis/to 4700pF) ±20% (M) Y5V (1000pF bis/to 10000pF) ±20% (M)		
Genehmigung für Gleichspannungs- anwendungen nach Anhang H Approval for d.c. applications according to Annex H	<input type="checkbox"/>	ja yes	Bemessungsgleichspannung DC ____ V d.c. rated voltage
	<input checked="" type="checkbox"/>	nein no	
Genehmigung für Feuchtebeständigkeitsklasse nach Anhang I Approval for humidity robustness grade according to Annex I	<input type="checkbox"/>	IA	21 Tage bei 40 °C / 93 % r.F. mit angelegter Bemessungsspannung 21 days at 40 °C / 93 % r.h. with rated voltage applied
	<input type="checkbox"/>	IB	168 Stunden bei 85 °C / 85 % r.F. mit angelegter Bemessungsspannung 168 hours at 85 °C / 85 % r.h. with rated voltage applied
	<input type="checkbox"/>	IIA	56 Tage bei 40 °C / 93 % r.F. mit angelegter Bemessungsspannung 56 days at 40 °C / 93 % r.h. with rated voltage applied
	<input type="checkbox"/>	IIB	500 Stunden bei 85 °C / 85 % r.F. mit angelegter Bemessungsspannung 500 hours at 85 °C / 85 % r.h. with rated voltage applied
	<input type="checkbox"/>	IIIA	56 Tage bei 60 °C / 93 % r.F. mit angelegter Bemessungsspannung 56 days at 60 °C / 93 % r.h. with rated voltage applied
	<input type="checkbox"/>	IIIB	1.000 Stunden bei 85 °C / 85 % r.F. mit angelegter Bemessungsspannung 1.000 hours at 85 °C / 85 % r.h. with rated voltage applied
	<input checked="" type="checkbox"/>	keine none	

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*

Gaoyao Dafeng Electronic Co., Ltd., Foreign Capital Ind. Estate, Jindu Town, 526108
GAOYAO CITY, Guangdong, China

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40042277 .
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40042277

Rubrik / *Rubric*

341

Ausweis-Nr. /
Certificate No.
40042277

Anlage /
Appendix
200

Aktenzeichen / *File ref.*

5019930-4670-
0002/259814/TL3/KIL

letzte Änderung / *updated*

2019-06-07

Datum / *Date*

2015-05-22

Warenzeicheninhaber
Trademark holder

Gaoyao Dafeng Electronic Co., Ltd.

