



# Transformatoren

# 15

für Lüftungstechnik.....	480
offene Transformatoren.....	480
Ringkerntransformatoren.....	483
vergossene Transformatoren.....	483
für Beleuchtungstechnik.....	485
Netzteile.....	485
HV-Transformatoren.....	485



## Transformatoren

### für Lüftungstechnik



Abb.	GEV-Nr.	primär	Stufe 1	Stufe 2	Stufe 3	Stufe 4	Stufe 5
1	401411	230VAC	100V/2,7A	125V/3A	145V/3A	185V/3A	230V/3A
1	401412	230VAC	100V/4,5A	125V/5A	145V/5A	185V/5A	230V/5A
1	401413	230VAC	100V/6,3A	125V/7A	145V/7A	185V/7A	230V/7A
2	401414	400VAC	125V/5A	185V/5A	230V/5A	280V/5A	400V/5A

### offene Transformatoren

#### ACP

#### mit Steckverbindung



Abb.	GEV-Nr.	primär	sekundär	Leistung (VA)	Vergl.-Nr.
1	403348	230VAC	26VAC	56	59004119

#### Angelo-Po



Abb.	GEV-Nr.	primär	sekundär	Leistung (VA)	Vergl.-Nr.
1	400956	230VAC	12VAC	20	32V5770

#### ATA

#### mit Klemmanschluss



Abb.	GEV-Nr.	primär	sekundär	Leistung (VA)	Vergl.-Nr.
1	403265	440VAC	220VAC	250	4686

#### Colged



Abb.	GEV-Nr.	primär	sekundär	Leistung (VA)	Vergl.-Nr.
1	400250	230/400VAC	12/24VAC	63	926205

#### Cookmax

#### mit Kabelanschluss

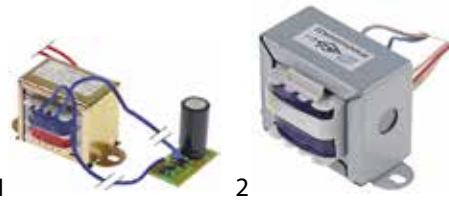


Abb.	GEV-Nr.	primär	sekundär	Leistung (VA)	Vergl.-Nr.
1	403323	230VAC	24VDC	12	8301360 con schedina
1	403094	230/400VAC	24VDC	18	—
2	402131	230VAC	12VAC	60	RTRNPA005WRZZ

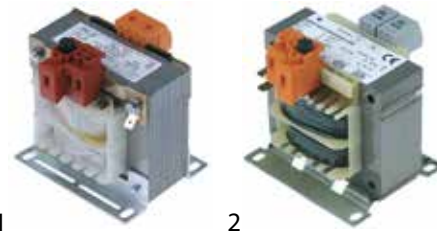


Abb.	GEV-Nr.	primär	sekundär	Leistung (VA)	Vergl.-Nr.
1	402087	230VAC	18VAC	300	0223018
2	402079	0-230VAC	0-18VAC	500	0223021
2	402080	220/380VAC	0-20VAC	600	0223026
2	402081	220/380VAC	0-21,4VAC	900	0223032
2	402084	380/400VAC	0-24VAC	1150	0223049
2	402082	380/400VAC	0-33,1VAC	1150	0223035
2	402083	380/400VAC	0-46VAC	1150	0223042



Abb.	GEV-Nr.	primär	sekundär	Leistung (VA)	Vergl.-Nr.
3	402086	230/400VAC	0-9/0-24VAC	64,5	0223011



### Elettrobar

1 2

Abb.	GEV-Nr.	primär	sekundär	Leistung (VA)	Vergl.-Nr.
1	400250	230/400VAC	12/24VAC	63	DET3164
2	401604	230/400VAC	12VAC	160	DET313

### Fimar

1

Abb.	GEV-Nr.	primär	sekundär	Leistung (VA)	Vergl.-Nr.
1	400956	230VAC	12VAC	20	CO1980

### Fagor

1 2

Abb.	GEV-Nr.	primär	sekundär	Leistung (VA)	Vergl.-Nr.
1	400888	220VAC	230VAC	150	12017582
2	400104	230VAC	24VAC	40	12028922

### GGF

1

Abb.	GEV-Nr.	primär	sekundär	Leistung (VA)	Vergl.-Nr.
1	400956	230VAC	12VAC	20	TRASFO01

3

Abb.	GEV-Nr.	primär	sekundär	Leistung (VA)	Vergl.-Nr.
3	400887	230VAC	12VAC	165	12024153

### Henkelman

1 2

Abb.	GEV-Nr.	primär	sekundär	Leistung (VA)	Vergl.-Nr.
1	402087	230VAC	18VAC	300	0223018
2	402079	0-230VAC	0-18VAC	500	0223021
2	402080	220/380VAC	0-20VAC	600	0223026
2	402081	220/380VAC	0-21,4VAC	900	0223032
2	402084	380/400VAC	0-24VAC	1150	0223049
2	402082	380/400VAC	0-33,1VAC	1150	0223035
2	402083	380/400VAC	0-46VAC	1150	0223042

1

Abb.	GEV-Nr.	primär	sekundär	Leistung (VA)	Vergl.-Nr.
1	400101	200-260VAC	4,2/14,4/11,5VAC	68,4	12029247

3

Abb.	GEV-Nr.	primär	sekundär	Leistung (VA)	Vergl.-Nr.
3	402086	230/400VAC	0-9/0-24VAC	64,5	0223011



Krefft



1

Abb.	GEV-Nr.	primär	sekundär	Leistung (VA)	Vergl.-Nr.
1	400101	200-260VAC	4,2/14,4/11,5VAC	68,4	76-30370240

MKN



1 2

Abb.	GEV-Nr.	primär	sekundär	Leistung (VA)	Vergl.-Nr.
1	403303	110-250VAC	230VAC	100	202608
2	403305	200-250VAC	215/230VAC	92	203670



3

Abb.	GEV-Nr.	primär	sekundär	Leistung (VA)	Vergl.-Nr.
3	403304	440VAC	230VAC	500	203981

NuovaSimonelli



1

Abb.	GEV-Nr.	primär	sekundär	Leistung (VA)	Vergl.-Nr.
1	400134	230/400VAC	24VAC	100	18010792

Omniwash



1

Abb.	GEV-Nr.	primär	sekundär	Leistung (VA)	Vergl.-Nr.
1	400134	230/400VAC	24VAC	100	CETRS24E

Pizza-Group



1 2

Abb.	GEV-Nr.	primär	sekundär	Leistung (VA)	Vergl.-Nr.
1	400783	230VAC	24VDC	12	A96ZN00040
2	403323	230VAC	24VDC	12	8301360
2	403094	230/400VAC	24VDC	18	8301350

Rational



1

Abb.	GEV-Nr.	primär	sekundär	Leistung (VA)	Vergl.-Nr.
1	400104	230VAC	24VAC	40	3037.0242



1

Abb.	GEV-Nr.	primär	sekundär	Leistung (VA)	Vergl.-Nr.
1	400101	200-260VAC	4,2/14,4/11,5VAC	68,4	3037.0240

Sharp




1

Abb.	GEV-Nr.	primär	sekundär	Leistung (VA)	Vergl.-Nr.
1	402131	230VAC	12VAC	60	RTRNPA005WRZZ




**Unox**



1

Abb.	GEV-Nr.	primär	sekundär	Leistung (VA)	Vergl.-Nr.
1	403470	120/240VAC	12VAC	60	VE1360A0


**Retigo**



1

Abb.	GEV-Nr.	primär	sekundär	Leistung (VA)	Vergl.-Nr.
1	403333	230VAC	11,5VAC	20	EA13-0010
1	403336	230VAC	11,5VAC	40	EA13-0011
1	403340	230VAC	11,5VAC	63	EA13-0009

**Zanoli**




1

Abb.	GEV-Nr.	primär	sekundär	Leistung (VA)	Vergl.-Nr.
1	403573	230/400VAC	115VAC	63	ELET0003

**vergoessene Transformatoren**

**Mehrfachanschlüsse**

**CAB**




1

Abb.	GEV-Nr.	primär	sekundär	Leistung (VA)	Vergl.-Nr.
1	403550	230VAC	11VAC	60	F049/4

**Ringkerntransformatoren**


**Bourgeois**



1

Abb.	GEV-Nr.	primär	sekundär	Leistung (VA)	Vergl.-Nr.
1	401835	0/200/230/380/400/420/440VAC	18VDC	160	TRAN005

**Cookmax**



1

Abb.	GEV-Nr.	primär	sekundär	Leistung (VA)	Vergl.-Nr.
1	402085	230VAC	24VAC	30	0223004


**Fagor**



1

Abb.	GEV-Nr.	primär	sekundär	Leistung (VA)	Vergl.-Nr.
1	401791	230VAC	12VAC	15/50	12016605


**Eloma**



1

Abb.	GEV-Nr.	primär	sekundär	Leistung (VA)	Vergl.-Nr.
1	402051	230VAC	16,5VAC	2x15	EL0742775

**OEM**



1

Abb.	GEV-Nr.	primär	sekundär	Leistung (VA)	Vergl.-Nr.
1	101028	0-230VAC	0-12VAC	50	EH04500





## Henkelman



1

Abb.	GEV-Nr.	primär	sekundär	Leistung (VA)	Vergl.-Nr.
1	402085	230VAC	24VAC	30	0223004

## Krefft



1

2

Abb.	GEV-Nr.	primär	sekundär	Leistung (VA)	Vergl.-Nr.
1	400102	230VAC	11,5VAC	10	76-30370205
2	400118	230VAC	21VAC	35	76-30370203

## Moretti



1

Abb.	GEV-Nr.	primär	sekundär	Leistung (VA)	Vergl.-Nr.
1	401285	230VAC	12VAC	10	74110200

## Palux



1

Abb.	GEV-Nr.	primär	sekundär	Leistung (VA)	Vergl.-Nr.
1	402051	230VAC	16,5VAC	2x15	742775

## Rational



1

2

Abb.	GEV-Nr.	primär	sekundär	Leistung (VA)	Vergl.-Nr.
1	400102	230VAC	11,5VAC	10	3037.0205
2	400118	230VAC	21VAC	35	3037.0203

## mit Schraubanschluss



1

2

Abb.	GEV-Nr.	primär	sekundär	Leistung (VA)	Typ	Vergl.-Nr.
1	400127	230VAC	12VAC	40		R65180430 LAR65180430
2	403352	230VAC	17VAC	20	704077	EA13-0008

## mit Steckverbindung

### Fagor



1

2

Abb.	GEV-Nr.	primär	sekundär	Leistung (VA)	Typ	Vergl.-Nr.
1	401472	230VAC	2,1/11,5/12VAC	1/20/50	110170	12028416
2	401473	200-250VAC	12VDC	21,6	40.00.592	12028264



**Rational**

Abb.	GEV-Nr.	primär	sekundär	Leistung (VA)	Typ	Vergl.-Nr.
1	401472	230VAC	2,1/11,5/12VAC	1/20/50	110170	40.00.277
2	401473	200-250VAC	12VDC	21,6	40.00.592	40.00.592

**Technische Daten:**  
Primärspannung 100-240VAC

Abb.	GEV-Nr.	sekundär	Leistung (VA)	sekundär (A)	pass. für	Vergl.-Nr.
2	378362	12VDC	50	4,2	Frenox	B00LA114

**PMA**

Abb.	GEV-Nr.	primär	sekundär	Leistung (VA)	sekundär (A)
1	400583	230VAC	24VAC	10	0,4
1	379054	230VAC	12VAC	3	0,25
1	379195	230VAC	12VAC	5	0,4
1	401174	230VAC	12VAC	6	0,5
1	379196	230VAC	12VAC	10	0,8
1	400126	230VAC	12VAC	20	2,1

**Technische Daten:**  
Primärspannung 100-240VAC

Abb.	GEV-Nr.	sekundär	Leistung (VA)	sekundär (A)	pass. für	Vergl.-Nr.
3	402981	12VDC	60	5	Telemecanique	ABL 1REM12050

**HV-Transformatoren**

**ACP**

Abb.	GEV-Nr.	primär (V)	Freq. (Hz)	Typ	Vergl.-Nr.
1	403372	230	50	6170W1D089H	53002024
2	403547	230	50	DCP-MDI02ID3	54137090

**für Beleuchtungstechnik**

Abb.	GEV-Nr.	primär	sekundär	Leistung (VA)	sekundär (A)	L (mm)	B (mm)	H (mm)
1	401847	230VAC	11,5VAC	50	3,95	195	42	30
2	403306	230VAC	11,5VAC	50	4	165	45	37

**Netzteile**

**Technische Daten:**  
Primärspannung 100-240VAC

Abb.	GEV-Nr.	sekundär	Leistung (VA)	sekundär (A)	pass. für	Vergl.-Nr.
1	378410	12VDC	15,6	1,3	Frenox	B00CA222

Abb.	GEV-Nr.	primär (V)	Freq. (Hz)	Typ	Vergl.-Nr.
3	403376	230	50	DPC10788625	59002087
4	403373	230	50	DPC12136114TA	59001993
4	403411	230	50	DPC20039204	59114146




5                      6

Abb.	GEV-Nr.	primär (V)	Freq. (Hz)	Typ	Vergl.-Nr.
5	403379	230	50	MD-101EMR-1	58101017
5	403375	230	50	R9S59A	56001465
5	403370	230	50	R9S5BA	56002027
6	403377	230	50	YR-E1100A	54127013
6	403369	230	50	YR-E1800A	54127071



7                      8

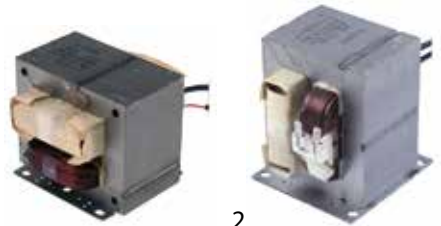
Abb.	GEV-Nr.	primär (V)	Freq. (Hz)	Typ	Vergl.-Nr.
7	403380	220/230	50	DPC10788620	59004054
8	403374	220/230	50	DPC10788621	59004024



9

Abb.	GEV-Nr.	primär (V)	Freq. (Hz)	Typ	Vergl.-Nr.
9	403378	200/230	50	DPC10788629	59004041

### Cookmax



1                      2

Abb.	GEV-Nr.	primär (V)	Freq. (Hz)	Typ	Vergl.-Nr.
1	402129	235	50	RTRN-A741WRZZ	RTRN-A741WRZZ
1	402128	235	50	RTRN-A742WRZZ	RTRN-A742WRZZ
2	402130	230/240	50	RTRN-A717WRZZ	RTRN-A717WRZZ

### Galanz



1

Abb.	GEV-Nr.	primär (V)	Freq. (Hz)	Typ	Vergl.-Nr.
1	403257	230-240	50	GAL-1000E-1G	GMW1025-C12
1	403258	230-240	50	GAL-900E-4	GMW1030-C12

### Horeca-Select



1

Abb.	GEV-Nr.	primär (V)	Freq. (Hz)	Typ	Vergl.-Nr.
1	403257	230-240	50	GAL-1000E-1G	GMW1025-C12
1	403258	230-240	50	GAL-900E-4	GMW1030-C12

### Sharp



1                      2

Abb.	GEV-Nr.	primär (V)	Freq. (Hz)	Typ	Vergl.-Nr.
1	402129	235	50	RTRN-A741WRZZ	RTRN-A741WRZZ
1	402128	235	50	RTRN-A742WRZZ	RTRN-A742WRZZ
2	402130	230/240	50	RTRN-A717WRZZ	RTRN-A717WRZZ

### TurboChef



1

Abb.	GEV-Nr.	primär (V)	Freq. (Hz)	Typ	Vergl.-Nr.
1	401998	230	50	DPC102103	NGC-3062-2