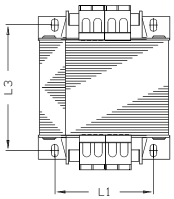
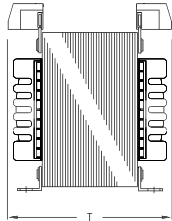
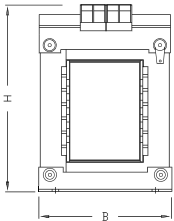


# Maßblatt: AF



**+ BÜRKLE  
SCHÖCK**

Einphasen-Transformator oder Kleindrossel  
Klemmenträger am Blechpaket angenietet.  
magnetische Achse waagrecht.



**Einphasen-Transformator** mit getrennten  
Wicklungen (auch Spartransformatoren),  
mit einer oder mit mehreren Primär- und  
Sekundärspannungen

Schutzart IP00.

Die Transformatoren entsprechen den  
VDE- Vorschriften, der IEC-Norm  
CE-konform

Die Nennleistung verringert sich beim Ein-  
bau in ein Gehäuse:

ab IP23 - IP32 um ca. 5-20%  
ab IP44 um ca. 30-50%

## Maßtabelle:

Baugröße Bürklee+Schöck	B	T	H	H2	L1	L3	d	Gewicht ca. in kg	Blech- gehäuse
E* 2021	56	61	100	80	44	36	3	0,5	WI
E* 2023	56	63	100	80	44	38	3	0,55	WI
E* 2025	56	66	100	80	44	41	3	0,6	WI
E* 2223	56	63	120	95	44	38	3	0,7	WII
E* 2230	56	70	120	95	44	45	3	0,9	WII
E* 2234	56	75	120	95	44	60	3	1,1	WII
E* 2627	66	80	135	115	50	44	4	1,2	WII
E* 2630	66	83	135	115	50	47	4	1,3	WII
E* 2636	66	89	135	115	50	53	4	1,4	WII
E* 2640	66	93	135	115	50	57	4	1,5	WII
E* 2829	74	83	140	120	50	45	4	1,5	WII
E* 2832	74	86	140	120	50	48	4	1,7	WII
E* 2838	74	92	140	120	50	54	4	1,8	WII
E* 2843	74	97	140	120	50	59	4	2,0	WII
E* 2852	74	107	140	120	50	69	4	2,2	WII
E* 2860	74	115	140	120	50	77	4	2,4	WII
E* 3232	74	82	148	125	55	51	4	2,5	WIII
E* 3235	74	85	148	125	55	54	4	2,6	WIII
E* 3240	74	91	148	125	55	60	4	3,0	WIII
E* 3245	74	96	148	125	55	65	4	3,3	WIII
E* 3259	74	110	148	125	55	79	4	4,0	WIII
E* 3537	88	90	162	130	72	56	4	2,9	WIII
E* 3545	88	98	162	130	72	64	4	3,4	WIII
E* 3553	88	106	162	130	72	72	4	3,8	WIII
E* 3560	88	113	162	130	72	79	4	4,4	WIII

Maße sind ca Maße in mm  
Änderungen vorbehalten

circa dimensions (mm)  
subject to alterations

dimensions approximatives eb mm  
sous réserve de modifications

E = EI-Schnitt

\*= 2. Buchstabe, der die Blechqualität und somit die Kernleistung festlegt.

**D-70565 STUTTGART BÜRKLE + SCHÖCK GEWERBESTRAßE 38**

**TELEFON 0711/7837-100**



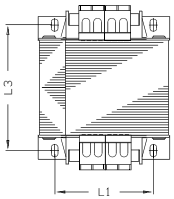
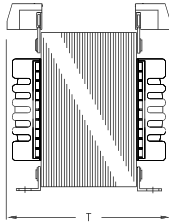
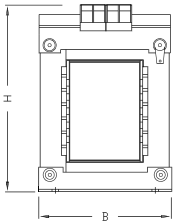
**TELEFAX 0711/7837-129**

# Maßblatt: AF



**BÜRKLE  
+  
SCHÖCK**

Einphasen-Transformator oder Kleindrossel  
Klemmenträger am Blechpaket angenietet.  
magnetische Achse waagrecht.



**Single-phase transformers with  
separate windings (also autotransformers).**  
One or several primary- and secondary voltages.  
Degree of protection IP00.

The transformers conform to the VDE regulations,  
the IEC standard  
and conform to CE, too.

The nominal rating is reduced, when  
installed in an enclosure as of

IP23 - IP32 by approx. 5-20%  
and as of IP44 by approx. 30-50%

**Transformateur monophasé avec  
bobinages séparés (autotransformateur  
également).** Une ou plusieurs tensions  
primaire et secondaire.

Classe de protection IP00.  
Les transformateurs sont conformes  
aux prescriptions VDE, aux normes IEC  
et aux CE.

La puissance nominale se réduit si  
montage d'un boîtier à partir de  
IP23 - IP32 de 5-20% env.  
de IP44 de 30-50% env.

## Maßtabelle:

Baugröße Bürkle+Schöck	B	T	H	H2	L1	L3	d	Gewicht ca. in kg	Blech- gehäuse
E* 4041	102	110	180	155	84	67	5	4,2	WIII
E* 4050	102	119	180	155	84	76	5	5,1	WIII
E* 4053	102	122	180	155	84	79	5	6,0	WIII
E* 4055	102	124	180	155	84	81	5	6,5	WIII
E* 4061	102	130	180	155	84	87	5	6,9	WIII
E* 4073	102	142	180	155	84	99	5	8,4	WIII
E* 4557	113	120	195	170	92	92	9	7,8	H25
E* 4562	113	125	195	170	92	97	9	8,2	H25
E* 4567	113	130	195	170	92	102	9	8,6	H25
E* 4572	113	135	195	170	92	107	9	9,0	H25
E* 5049	125	135	215	180	101	92	8	8,6	H26
E* 5066	125	152	215	180	101	109	8	10,2	H26
E* 5080	125	166	215	180	101	123	8	12,4	H26
E* 5092	125	178	215	180	101	135	8	13,6	H26
E* 5862	146	170	245	210	120	128	11	14,5	H26
E* 5872	146	180	245	210	120	138	11	15,4	H26
E* 5882	146	190	245	210	120	148	11	16,8	H26
E* 58102	146	210	245	210	120	168	11	21,0	H26
E* 6466	180	174	265	230	155	123	11	21,3	H26
E* 6472	180	180	265	230	155	129	11	21,5	H26
E* 6482	180	190	265	230	155	139	11	23,1	H26
E* 64100	180	208	265	230	155	157	11	24,8	H26
E* 64110	180	218	265	230	155	167	11	26,5	H26

Maße sind ca Maße in mm  
Änderungen vorbehalten

circa dimensions (mm)  
subject to alterations

dimensions approximatives en mm  
sous réserve de modifications

E = EI-Schnitt

\* = 2. Buchstabe, der die Blechqualität und somit die Kernleistung festlegt.

D-70565 STUTTGART BÜRKLE + SCHÖCK GEWERBESTRAßE 38

TELEFON 0711/7837-100



TELEFAX 0711/7837-129