


## 2,6 VA ta 40 °C/F

Baugröße/Pakethöhe  
**BV EI 304 .... /  
15,5 mm**


unbedingt  
kurzschlussfest 

Leerlaufverlustleistung  
**typ. 1,0 W**

Bestell- nummer	Spannung prim. V	Anschluss- stift prim.	Spannung sek. V	Strom sek. mA	Anschluss- stift sek.	Leerlauf- spannung V	Anschluss- schema
BV EI 304 2040	230	1-5	1 x 6	434	7-9	1 x 10,4	1
BV EI 304 2045	230	1-5	2 x 6	217	6-7/9-10	2 x 10,8	2
BV EI 304 3564	230	1-5	1 x 7,5	346	7-9	1 x 12,5	1
BV EI 304 2840	230	1-5	2 x 7,5	173	6-7/9-10	2 x 12,5	2
BV EI 304 2041	230	1-5	1 x 9	289	7-9	1 x 15,9	1
BV EI 304 2046	230	1-5	2 x 9	145	6-7/9-10	2 x 16,2	2
BV EI 304 2042	230	1-5	1 x 12	217	7-9	1 x 21,7	1
BV EI 304 2047	230	1-5	2 x 12	108	6-7/9-10	2 x 22,4	2
BV EI 304 2043	230	1-5	1 x 15	174	7-9	1 x 27,4	1
BV EI 304 2044	230	1-5	1 x 18	145	7-9	1 x 30,9	1
BV EI 304 2995	230	1-5	1 x 21	123	7-9	1 x 32,1	1
BV EI 304 2992	230	1-5	1 x 24	108	7-9	1 x 41,7	1

## 2,1 VA ta 70 °C/F

Baugröße/Pakethöhe  
**BV EI 304 .... /  
15,5 mm**


unbedingt  
kurzschlussfest 

Leerlaufverlustleistung  
**typ. 0,7 W**

Bestell- nummer	Spannung prim. V	Anschluss- stift prim.	Spannung sek. V	Strom sek. mA	Anschluss- stift sek.	Leerlauf- spannung V	Anschluss- schema
BV EI 304 2080	230	1-5	1 x 6	350	7-9	1 x 10,5	1
BV EI 304 2085	230	1-5	2 x 6	175	6-7/9-10	2 x 11,2	2
BV EI 304 2889	230	1-5	1 x 7,5	280	7-9	1 x 13,7	1
BV EI 304 2773	230	1-5	2 x 7,5	140	6-7/9-10	2 x 14,2	2
BV EI 304 2081	230	1-5	1 x 9	234	7-9	1 x 16,0	1
BV EI 304 2086	230	1-5	2 x 9	117	6-7/9-10	2 x 16,2	2
BV EI 304 2082	230	1-5	1 x 12	175	7-9	1 x 21,5	1
BV EI 304 2087	230	1-5	2 x 12	88	6-7/9-10	2 x 22,0	2
BV EI 304 2083	230	1-5	1 x 15	140	7-9	1 x 26,5	1
BV EI 304 2084	230	1-5	1 x 18	117	7-9	1 x 30,0	1
BV EI 304 2843	230	1-5	1 x 21	100	7-9	1 x 33,4	1
BV EI 304 2868	230	1-5	1 x 24	88	7-9	1 x 37,3	1

## 2,4 VA ta 70 °C/F

Baugröße/Pakethöhe  
**BV EI 304 .... /  
15,5 mm**

bedingt  
kurzschlussfest  
mit integrierter  
Temperatursicherung 



Leerlaufverlustleistung  
**typ. 1,0 W**

Bestell- nummer	Spannung prim. V	Anschluss- stift prim.	Spannung sek. V	Strom sek. mA	Anschluss- stift sek.	Leerlauf- spannung V	Anschluss- schema
BV EI 304 7041	230	1-5	1 x 6	400	7-9	1 x 10,6	3
BV EI 304 7042	230	1-5	2 x 6	200	6-7/9-10	2 x 10,1	4
BV EI 304 7043	230	1-5	1 x 7,5	320	7-9	1 x 13,2	3
BV EI 304 7044	230	1-5	2 x 7,5	160	6-7/9-10	2 x 13,2	4
BV EI 304 7045	230	1-5	1 x 9	266	7-9	1 x 16,3	3
BV EI 304 7046	230	1-5	2 x 9	133	6-7/9-10	2 x 16,9	4
BV EI 304 7047	230	1-5	1 x 12	200	7-9	1 x 21,8	3
BV EI 304 7048	230	1-5	2 x 12	100	6-7/9-10	2 x 21,8	4
BV EI 304 7049	230	1-5	1 x 15	160	7-9	1 x 26,7	3
BV EI 304 7095	230	1-5	2 x 15	80	6-7/9-10	2 x 24,7	4
BV EI 304 7050	230	1-5	1 x 18	133	7-9	1 x 32,6	3
BV EI 304 7051	230	1-5	1 x 21	114	7-9	1 x 37,2	3
BV EI 304 7052	230	1-5	1 x 24	100	7-9	1 x 42,3	3