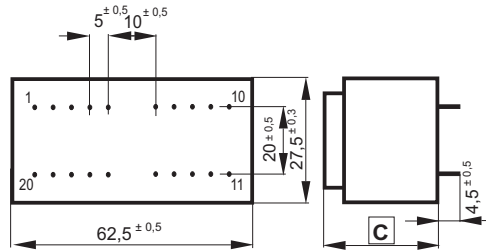


Typ/Type Nennleistung/Power

2 L max. **6,4 VA**

CE ta70°C/B

2 L Typ / series	VA	C	Wirkungsgrad Efficiency %	Spannungs Abfall Voltage drop %	ca. g Copper-weight	ca. Kg Total-weight
EI30/5	1,2	15	45	50	14	0,080
EI30/10,5	2,4	22	45	44	16	0,110
EI30/12,5	3,0	24	45	36	20	0,150
EI30/15,5	5,2	26,8	45	40	30	0,250
EI30/18 *	6,4	29,5	45	36	36	0,300



Ansicht auf Stiftseite - Pin view
Abmessungen - Dimension in mm

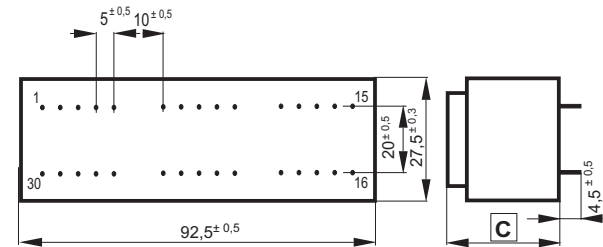
* Thermosicherung / Thermofuse

Typ/Type Nennleistung/Power

3 L max. **9,5 VA**

CE ta70°C/B

3 L Typ / series	VA	C	Wirkungsgrad Efficiency %	Spannungs Abfall Voltage drop %	ca. g Copper-weight	ca. Kg Total-weight
EI30/5	1,6	15	45	50	21	0,120
EI30/10,5	3,6	22	45	44	24	0,180
EI30/12,5	4,5	24	45	36	30	0,250
EI30/15,5	7,8	26,8	45	40	45	0,360
EI30/18 *	9,5	29,5	45	36	55	0,460



Ansicht auf Stiftseite - Pin view
Abmessungen - Dimension in mm

* Thermosicherung / Thermofuse