

## Standard- Vorschaltgeräte 220 V, 60 Hz

Für Kompakt-Leuchtstofflampen  
Bauform: 28x41 mm

Vakuumgetränk in Polyesterharz

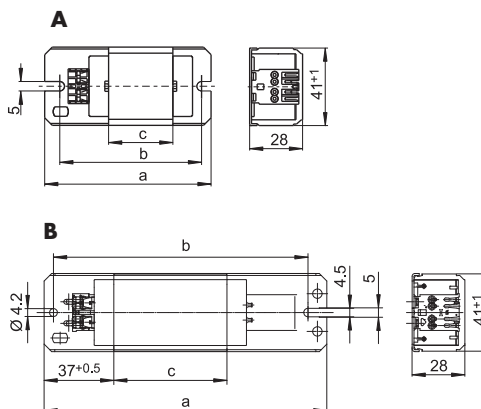
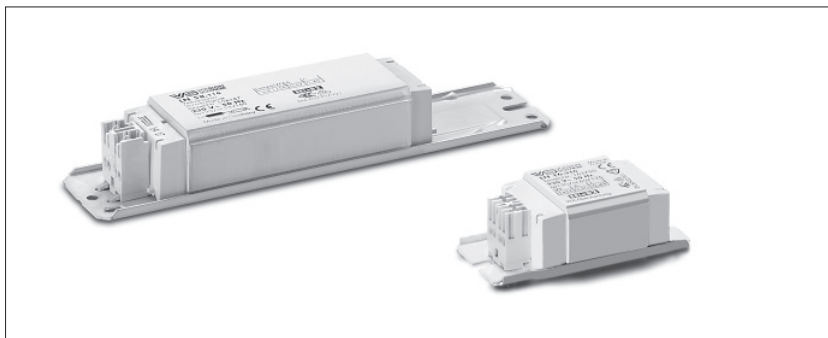
Steckklemme für Leitungen: 0,5–1 mm<sup>2</sup>

Für die automatische Leuchtenverdrahtung:

Schneidklemmen für Leitungen H05V-U 0,5

tw 130

Schutzklasse I



Lampe				Vorschaltgerät										Kompensation	
Leistung	Typ	Socket	Strom	Typ	Best.-Nr.	V, Hz	Zeich- nung	a	b	c	Ge- wicht	$\Delta t/\Delta t_{an.}$	EEL	C <sub>p</sub>	Strom
W			mA					mm	mm	mm	kg	K		$\mu F$	mA
<b>220 V, 60 Hz</b>															
5	TC-S	G23	180	L 7/9/11.207	<b>163305</b>	220, 60	A	85	75	34	0,32	35/65	—	2,0	70
7	TC-S	G23	175	L 7/9/11.207	<b>163305</b>	220, 60	A	85	75	34	0,32	35/65	—	2,0	70
9	TC-S	G23	170	L 7/9/11.207	<b>163305</b>	220, 60	A	85	75	34	0,32	35/65	—	2,0	70
11	TC-S	G23	155	L 7/9/11.207	<b>163305</b>	220, 60	A	85	75	34	0,32	35/65	—	2,0	80
18	TC-D/TC-T	G24d-2/GX24d-2	220	L 18.602	<b>164779</b>	220, 60	B	85	75	34	0,32	45/110	—	2,0	110
	TC-F/TC-L	2G10/2G11	370	L 18.121	<b>532149</b>	220, 60	B	110	100	45	0,42	65/145	—	4,0	150
	T-U	2G13	370	L 18.121	<b>532149</b>	220, 60	B	110	100	45	0,42	65/145	—	4,0	150
2x18	TC-F/TC-L	2G10/2G11	400	L 36.120	<b>509373</b>	220, 60	B	150	140	45	0,43	60/170	—	4,0	210
24	TC-F/TC-L	2G10/2G11	345	L 18.121	<b>532149</b>	220, 60	B	110	100	45	0,42	65/145	—	4,0	190
26	TC-D/TC-T	G24d-3/GX24d-3	325	L 18.121	<b>532149</b>	220, 60	B	110	100	45	0,42	65/145	—	3,0	160
28	TC-DD	GR8/GR10q	320	L 18.121	<b>532149</b>	220, 60	B	110	100	45	0,42	65/145	—	3,0	155
36	TC-F/TC-L	2G10/2G11	430	L 36.120	<b>509373</b>	220, 60	B	150	140	45	0,43	60/170	—	4,0	210
36/40	T-U/TR	2G13/G10q	430	L 36.120	<b>509373</b>	220, 60	B	150	140	45	0,43	60/170	—	4,0	220
38	TC-DD	GR10q	430	L 36.120	<b>509373</b>	220, 60	B	150	140	45	0,43	60/170	—	4,0	220
58	T-U	2G13	670	L 58.657	<b>164870</b>	220, 60	B	195	180	92	0,80	55/140	—	6,0	320