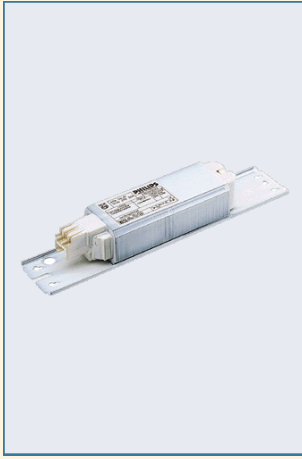


Электромагнитные ПРА для люминесцентных ламп

Электромагнитные ПРА, стандартные и с пониженными пот

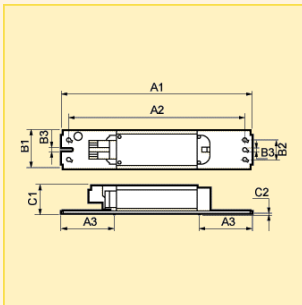


Блок управления:

- Семейство энергосберегающих балластов с особо низкими потерями мощности
- Для люминесцентных ламп TL, TLD, TLE и TLU, работающих от сетевого напряжения

- Соответствуют IEC 920/921
- Tw маркировка 130°C
- Быстрое и легкое подключение: двустороннее клеммное подсоединение для проводов 0,5-1,0 мм², длина пластин около 8 мм, макс. диаметр изоляции - 2,6 мм

- Рельефная монтажная плата
- Разработаны для оптимальной работы ламп при нормальных температурных условиях



№	A1 (mm)	A2 (mm)	A3 (mm)	B1 (mm)	B2 (mm)	B3 (mm)	C1 (mm)	C2 (mm)
1	155	140	54	39	20	4.2	28	1.5
2	195	180	54	39	20	4.2	28	1.5

Коммерческое наименование продукта			Для ламп	Напряжение в сети переменного тока (V)	Параллельные конденсаторы (µF/V)	№	Номер для заказа
Тип	Тип упаковки	Форма упаковки					
BTA 15 L31	CRTN	32	1 x TLD 15W	230	4.5/250	1	8711500... 919106 30
BTA 18 L31	CRTN	32	1 x TL-D 18W, PL-L 18/24W, TL-U 20W, TL-E 22W, PL-C/T 26W	230	4.5/250	1	919120 30
"	"	"	2 x TL-D 18/20W	230	2.7/450	"	"
BTA 30 L31	CRTN	32	1 x TLD 30W, TL 30W	230	4.5/250	1	919151 30
"	"	"	2 x TLD 15W	230	4.5/250	"	"
"	"	"	2xTL-D 30W	230	2.9/450	"	"
BTA 36 L31	CRTN	32	1 x TLD/PL-L 36W, TLD 38W, TL/TL-E/TL-U 40W	230	4.5/250	1	919175 30
"	"	"	2 x TLD 18W, PL-L 18W, TLD 20W	230	4.5/250	"	"
"	"	"	4xTL-D 18/20W	230	3.4/450	"	"
"	"	"	2xTL-D 36/40W	230	3.4/450	"	"
BTA 58 L31	CRTN	24	1 x TLD 58W, TL 65W, TLU 65W	230	6.5/250	2	919229 30
"	"	"	2xTL-D 58/65W	230	5.3/450	"	"
BTA 18 L31LW	CRTN	24	1 x TL-D/PL-L 18W, TL-U 20W, TL-E 22W, PL-L 24W, PL-T/C 26W	230	4.5/250	2	919144 30
"	"	"	2 x TL-D 18/20W	230	2.7/450	"	"
BTA 36 L31LW	CRTN	24	1 x TLD/PL-L 36W, TLD 38W, TL/TL-E/TL-U 40W,	230	4.5/250	2	919205 30
"	"	"	2 x TLD 18W, PL-L 18W, TLD 20W	230	4.5/250	"	"
"	"	"	4xTL-D 18/20W	230	3.4/450	"	"
"	"	"	2xTL-D 36/40W	230	3.4/450	"	"
BTA 58 L31LW	CRTN	24	1 x TLD 58W, TL 65W, TLU 65W	230	6.5/250	2	919250 30
"	"	"	2xTL-D 58/65W	230	5.3/450	"	"

Электромагнитные ПРА для люминесцентных ламп

Электромагнитные ПРА, стандартные и с пониженными пот

Дополнительные технические данные

Наименование продукта	Для ламп	Номинальный ток (A/230V)	Ток зажигания (A)	Tw=130, dTmax (°C)	Стартер/цепь	Потери в балласте (W)
BTA 15 L31	1 x TLD 15W	0.33	0.36	65	S10/Par.C.	8.5
BTA 18 L31	1 x TL-D 18W, PL-L 18/24W, TL-U 20W, TL-E 22W, PL-C/T 26W	0.37	0.41	65	S10/Par.C.	8.7
"	2 x TL-D 18/20W	0.27	> 0.27	-	S2/Duo	9.0
BTA 30 L31	1 x TLD 30W, TL 30W	0.37	0.47	60	S10/Par.C.	8.0
"	2 x TLD 15W	0.37	0.47	60	S2/Par.C.	7.2
"	2xTL-D 30W	0.38	< 0.38	-	S10/Duo	9.0
BTA 36 L31	1 x TLD/PL-L 36W, TLD 38W, TL/TL-E/TL-U 40W	0.42	0.58	50	S10/Par.C.	8.1
"	2 x TLD 18W, PL-L 18W, TLD 20W	0.39	0.58	50	S2/Par.C.	6.7
"	4xTL-D 18/20W	0.43	> 0.43	-	S2/Duo	9.0
"	2xTL-D 36/40W	0.43	> 0.43	-	S10/Duo	9.0
BTA 58 L31	1 x TLD 58W, TL 65W, TLU 65W	0.65	0.90	50	S10/Par.C.	10.5
"	2xTL-D 58/65W	0.68	> 0.68	-	S10/Duo	12.0
BTA 18 L31LW	1 x TL-D/PL-L 18W, TL-U 20W, TL-E 22W, PL-L 24W, PL-T/C 26W	0.37	0.42	35	S10/Par.C.	6.0
"	2 x TL-D 18/20W	0.26	> 0.26	-	S2/Duo	7.0
BTA 36 L31LW	1 x TLD/PL-L 36W, TLD 38W, TL/TL-E/TLU 40W,	0.43	0.59	35	S10/Par.C.	6.0
"	2 x TLD 18W, PL-L 18W, TLD 20W	0.39	0.59	35	S2/Par.C.	5.0
"	4xTL-D 18/20W	0.45	> 0.45	-	S2/Duo	7.0
"	2xTL-D 36/40W	0.45	> 0.48	-	S10/Duo	7.0
BTA 58 L31LW	1 x TLD 58W, TL 65W, TLU 65W	0.63	0.96	50	S10/Par.C.	9.0
"	2xTL-D 58/65W	0.71	> 0.71	-	S10/Duo	9.5