

Amorceurs électroniques par superposition et par impulsion pour lampes HS et HI 50 à 1000 W

220-240 V, 50-60 Hz

Fixation: boulon fileté avec rondelle dentée

pré-montée et écrou

Pour luminaires de classe de protection I et II

Amorceurs par superposition

Version standard ou avec coupure automatique

Pour lampes à vapeur de sodium haute pression (HS), lampes aux iodures métalliques (HI) et lampes à brûleur céramique (C-HI)

Position de phase de l'impulsion d'allumage:

60-90 °el et 240-270 °el

Température de boîtier max.: 105 °C

Amorceurs par impulsion PZI 1000 1K

Pour lampes aux iodures métalliques (HI)

avec une tension d'amorçage

de 0,9 kV

Température de boîtier max.: 95 °C

Bornes à visser: 0,5-2,5 mm²

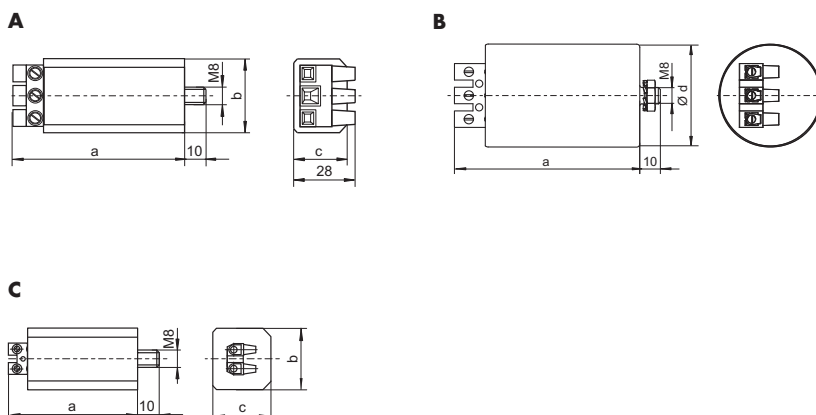
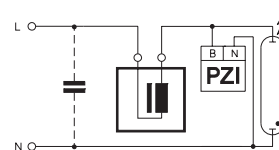


Amorceurs par impulsion PZ 1000 K D20

Avec coupure automatique

Pour lampes à vapeur de sodium haute pression (HS), lampes aux iodures métalliques (HI) et lampes à brûleur céramique (C-HI)

Température de boîtier max.: 95 °C



Amorceur										Boîtier					U.E. pièces	
Type	Réf. No.	Plage de puissance W	Courant de lampe max. (A)	Perte propre W	Echauffement propre (K)	Tensions d'amorçage (kV)	Capacité de charge pF	** m	Temps de coupure Sec./Hz	Plan	d Ø mm	a mm	b mm	c mm		Poids g
Amorceurs électroniques par superposition																
Z 70 K	140481	35-70	2	< 0,6	< 5	1,8-2,3	20-200	2	-	A	-	78	34	27	125	12
Z 400 MK	140597	*	5	< 3	< 35	4-5	20-50	0,5	-	A	-	78	34	27	130	12
Z 750 S	146990	600-750	8	< 3	< 20	4-5	20-100	1	-	B	50	90	-	-	360	10
Z 1000 S	140430	250-1000	12	< 6	< 35	4-5	20-100	1	-	B	50	80	-	-	340	10
Amorceurs électroniques par superposition avec coupure automatique																
Z 70 K D20	141580	35-70	2	< 0,6	< 5	1,8-2,3	20-100	1	1216/50-60	A	-	80	34	30	145	12
Z 400 MK D20	141582	*	5	< 3	< 35	4-5	20-50	0,5	1216/50-60	A	-	80	34	30	145	12
Z 1000 S D20	141584	250-1000	12	< 6	< 35	4-5	20-100	1	1216/50-60	B	50	80	-	-	340	10
Amorceurs électroniques par impulsion pour lampes HI, 1 kV																
PZI 1000 1K	140617	250-2000	-	-	-	0,7-0,9	max. 10000	100	-	C	-	57	28	27	50	12
Amorceurs électroniques par impulsion pour lampes HS, HI, C-HI																
PZ 1000 K D20	142784	35-1000	-	-	-	1,8-2,3/ 4-5	20-1000	10***	1216/50-60	A	-	74	34	27	100	12

* HI: 35-400 W, HS: 70 (lampe double-culots) à 400 W

** Distance Amorceur/Lampe

*** Possible jusqu'à 20 m pour certaines applications