

COMBINAISONS POUR LES LAMPOMETRES 360 - 361 - 385 et 395

Les adaptateurs se montent sur le support octal non cerclé.

Pour 385 et 395 seulement :

Ne pas tenir compte du chiffre 8 et sauf indication contraire employer :

- l'adaptateur A 17 pour les tubes Rimlock
- l'adaptateur A pour les tubes Miniature.

Adaptateurs Noval : la fiche banane est à introduire dans la douille du Lampemètre.

Légende des renvois :

- 1 - employer un adaptateur. Si l'adaptateur est commun à plusieurs tubes son numéro est indiqué dans la colonne "Ad". S'il est spécial il porte simplement le nom du tube.
 - 2 - employer le support octal cerclé.
 - 3 - en position contrôle électrode lorsqu'on abaisse deux ou plusieurs sélecteurs le tube néon s'allume (électrode sortie sur plusieurs broches).
 - 4 - employer le support Miniature cerclé. S'il n'existe pas sur le Lampemètre employer l'adaptateur Miniature B.
 - 5 - employer le support Rimlock cerclé. S'il n'existe pas sur le Lampemètre employer l'adaptateur Rimlock B 16.
-

LAMPOMETRES

Modèles "360" - "361" - "385" et "395"

RECUEIL DE COMBINAISONS

Tubes Miniature

Renvoi	Ad.	Type	Vf	Mesure 1	Mesure 2	Isol.cathod.
1	L	0A2		5		
1	L	0B2		5		
1	CL	1A3	1,4	1 5		
4		1AB6	1,4	1 2 3 4 5		
1	CL	1AC6	1,4	1 2 3 4 5		
1	M	1AH5	1,4	3 4 5	2	
1	D	1AJ4	1,4	1 2 5		
1	D	1B6	1,4	1 3 5		
1	D	1L4	1,4	1 2 5		
4		1L6	1,4	1 2 3 4 5		
4		1R5	1,4	1 2 3 5		
4		1S4	1,4	1 2 3 5		
	M	1S5	1,4	3 4 5	2	
1	D	1T4	1,4	1 2 5		
1	D	1U4	1,4	1 2 5		
1	CL	1U5	1,4	1 2 5	3	
1	CL	1W4	1,4	1 2 5		
1	N	1Z2	1,4	7 8		
3		2AF4	2,5	1 2 4 5		
1	N	2B25		3 8		
3		2D21	6,3	1 3 4 5		
1-3	CL	3A4	2,5	1 2 3 5		
1	CL	3A5	2,5	1 2 3 5		
1	O	3C4	2,5	1 2 5		
1	CL	3Q4	2,5	1 2 3 5		
1	CL	3S4	2,5	1 2 3 5		
1	O	3V4	2,5	1 2 5		
1	FL	3AL5	2,5	2	5	o
		3AU6	2,5	1 2 3 4		o
		3AV6	2,5	1 5	3	o
		3AV6	2,5	4		o
		3BC5	2,5	1 3 4		o
		3BY6	2,5	1 3 4 5		o
		3CB6	2,5	1 3 4 5		o
		3CF6	2,5	1 3 4 5		o

"Tubes Miniature"

Renvoi	Ad.	Type	Vf	Mesure 1	Mesure 2	Isol.cathod.	
3		5AQ5	5	1 3 4 5		o	
		5J6	5	1 4	2 3	o	
1	K	6AB4	6,3	1 4			
3		6AF4	6,3	1 2 4 5			
		6AG5	6,3	1 3 4		o	
		6AH6	6,3	1 2 3 4		o	
		6AJ5	6,3	1 3 4		o	
		6AK5	6,3	1 3 4		o	
		6AK6	6,3	1 2 3 4		o	
1		FL	6AL5	6,3	2	5	o
			6AM6	6,3	1 3 4 5		o
4			6AN6	6,3	1	2	o
	6AN6		6,3	3	4	o	
	6AQ5		6,3	1 3 4 5		o	
	6AQ6		6,3	1 5	3	o	
	6AQ6		6,3	4		o	
	6AR5		6,3	1 3 4		o	
	6AS5		6,3	2 3 4 5		o	
	6AS6		6,3	1 3 4 5		o	
	6AT6	6,3	1 5	3	o		
	6AT6	6,3	4		o		
1	K	6AU6	6,3	1 2 3 4		o	
		6AV4	6,3	1 8	4 8	o	
		6AV6	6,3	1 5	3	o	
		6AV6	6,3	4		o	
		6BA6	6,3	1 2 3 4		o	
		6BC5	6,3	1 3 4		o	
		6BD6	6,3	1 2 3 4		o	
3		6BE6	6,3	1 3 4 5		o	
		6BF5	6,3	1 3 4		o	
		6BF6	6,3	1 5	3	o	
	6BF6	6,3	4		o		
	6BH6	6,3	1 3 4 5		o		
	6BJ6	6,3	1 3 4 5		o		
	6BK6	6,3	1 5	3	o		
	6BK6	6,3	4		o		
	6BM5	6,3	1 3 4 5 8		o		
	6BN6	6,3	2 3 4 5		o		
	6BU6	6,3	1 5	3	o		
	6BU6	6,3	4		o		
1	K	6BX4	6,3	1 8	4	o	
		6BY6	6,3	1 3 4 5		o	
1-3	EL	6C4	6,3	1 3 4		o	
		6CB6	6,3	1 3 4 5		o	
		6CF6	6,3	1 3 4 5		o	
		6CS6	6,3	1 3 4 5		o	
		6DC6	6,3	1 3 4 5		o	
1	K	6D4	6,3	1 5		o	
3		6J4	6,3	1 4 5		o	

"Tubes Miniature"

Renvoi	Ad.	Type	Vf	Mesure 1	Mesure 2	Isol.cathod.
		6J6	6,3	1 4	2 3	o
		6P9	6,3	1 3 4 8		o
1	K	6X4	6,3	1 8	4 8	o
		6Z4	6,3	1 8	4 8	o
		9BM5	10	1 3 4 8		o
		9J6	10	1 4	2 3	o
		9P9	10	1 3 4 8		o
1	FL	121L5	13	2	5	o
		12A05	13	1 3 4 5 8		o
		12AT6	13	1 5	3	o
		12AT6	13	4		o
		12AU6	13	1 2 3 4		o
		12AV6	13	1 5	3	o
		12AV6	13	4		o
		12AW6	13	1 3 4 5		o
		12BA6	13	1 2 3 4		o
		12BD6	13	1 2 3 4		o
		12BE6	13	1 3 4 5		o
		12BF6	13	1 5	3	o
		12BF6	13	4		o
		12BN6	13	2 3 4 5		o
		12CA5	13	2 3 4 5 8		o
1	K	12X4	13	1 8	4 8	o
		19A05	20	1 3 4 5 8		o
		19J6	20	1 4	2 3	o
		26A6	25	1 2 3 4		o
		2606	25	1 5	3	o
		2606	25	4		o
3		35B5	35	1 3 4 8		o
		3505	35	2 3 4 5 8		o
3	H	45Z3	35	6 8		o
		50B5	55	1 3 4 8		c
1	GL	117Z3	117	3 8		o
1	M	1654	1,4	7 8		o
		5654	6,3	1 3 4		o
		5725	6,3	1 3 4 5		o
		5726	6,3	2 8	5 8	o
		5749	6,3	1 2 3 4		o
3		6005	6,3	1 3 4 5		o
1	L	6073		5		
1	L	6074		5		
		6136	6,3	1 2 3 4		o

"Tubes Miniature"

Renvoi	Ad.	Type	Vf	Mesure 1	Mesure 2	Isol.cathod.
3		9001	6,3	1 3 4		o
3		9002	6,3	1 3 4		o
3		9003	6,3	1 3 4		o
1-3	FL	9006	6,3	1 3 8		o
1	CL	DA90	1,4	1 5		o
	M	DAF91	1,4	3 4 5	2	
	M	DAF96	1,4	3 4 5	2	
1-3	D	DC96	1,4	1 2 4 5		o
1	D	DF91	1,4	1 2 5		o
1	D	DF92	1,4	1 2 5		o
1	D	DF96	1,4	1 2 5		o
4		DK91	1,4	1 2 3 5		o
1	CL	DK92	1,4	1 2 3 4 5		o
4		DK96	1,4	1 2 3 4 5		o
1	CL	DL92	2,5	1 2 3 5		o
1	CL	DL93	2,5	1 2 3 5		o
1	O	DL94	2,5	1 2 5		o
1	CL	DL95	2,5	1 2 3 5		o
1	O	DL96	2,5	1 2 5		o
		E90CC	6,3	1 4	2 3	o
		EAA91	6,3	1	5	o
1	FL	EB91	6,3	2	5	o
		EBC90	6,3	1 5	3	o
		EBC90	6,3	4		o
		EBC91	6,3	1 5	3	o
		EBC91	6,3	4		o
3		EC91	6,3	1 4 5		o
1	K	EC92	6,3	1 4		o
		ECC91	6,3	1 4	2 4	o
		EF91	6,3	1 3 4 5		o
		EF92	6,3	1 3 4 5		o
		EF93	6,3	1 3 4		o
		EF94	6,3	1 2 3 4		o
		EF95	6,3	1 3 4		o
		EH90	6,3	1 3 4 5		o
		EK90	6,3	1 3 4 5		o
		EL90	6,3	1 3 4 5 8		o
1	FL	EL91	6,3	1 3 5		o
		EY91	6,3	1 8	3 8	o
1	K	EZ90	6,3	1 8	4 8	o
1	K	EZ91	6,3	1 8	4 8	o
		HBC91	13	1 5	3	o

"Tubes Miniature"

Renvoi	Ad.	Type	Vf	Mesure 1	Mesure 2	Isol.cathod.
		HBC91	13	4		o
		HF93	13	1 2 3 4		o
		HK90	13	1 3 4 5		o
3		HL90	20	1 3 4 5 8		o
1	FL	UAA91	20	2	5	o
1	K	UC92	20	1 4		o

LAMPOMETRES

Modèles "360" - "361" - "385" et "395"

RECUEIL DE COMBINAISONS

Tubes Noval

Renvoi	Ad.	Type	Vf	Mesure 1	Mesure 2	Isol.cathod.
1	N8	1AX2	1,4	7		
1-3	N3	1E3	1,4	1 6		
1-3	N8	1X2	1,4	7		
1-3	N8	3A2	2,5	7 8		
1	N1	4BQ7	4	1 2	4 5	o
1	N1	4BZ7	4	1 2	4 5	o
1	N1	5AM8	5	2 3 4 7	5	o
1	N1	5AN8	5	1 2	4 5 6	o
1	N1	5AS8	5	1 2 5 7	4	o
1	N1	5AT8	5	1 2	4 5 6 7	o
1	N1	5U8	5	1 7	2 3 4	o
1	N1	5X8	5	1 5 6 7	2 3	o
1	N1	6AB8	6,3	1 2	4 5 6 7	o
1	N1	6AJ8	6,3	1 2 4 5	6 7	o
1	N1	6AK8	6,3	6 7	4	o
1	N1	6AK8	6,3	2	1	o
1	N1	6AL8	6,3	1 2 3	6 7	o
1	N1	6AM8	6,3	2 3 4 7	5	o
1	N1	6AN8	6,3	1 2	4 5 6	o
1	N1	6AQ8	6,3	1 2	4 5	o
1	N1	6AT7	6,3	1 2	4 5	o
1	N1	6AT8	6,3	1 2	4 5	o
1	N1	6AS8	6,3	1 2 5 7	4	o
1	N1	6AW8	6,3	2 3	5 6 7	o
1	N8	6AX2	6,3	7		
1	N1	6AZ8	6,3	1 2 4	6 7	o
1	N1	6BA7	6,3	1 2 4 5 7		o
1	N1	6BC7	6,3	2	4	o
1	N1	6BC7	6,3	6		o
1	N1	6BE7	6,3	1 2 4 5 7		o
1	N1	6BK7	6,3	1 2	4 5	o
1	N1	6BQ7	6,3	1 2	4 5	o
1	N5	6BS5	6,3	2 6 7 8		o
1	N1	6BX6	6,3	2 5 6 7		o
1-3	N1	6BY6	6,3	2 5 6 7		o
1	N1	6BZ7	6,3	1 2	4 5	o
1	N1	6CG7	6,3	1 2	4 5	o
1-3	N1	6CL6	6,3	2 3 4 5 6 7 8		o
1	N4	6CJ6	6,3	1 2 6 7 8		o
1	N2	6CK6	6,3	1 2 4 5 8		o

"Tubes Noval"

Renvoi	Ad.	Type	Vf	Mesure 1	Mesure 2	Isol.cathod.
1	N1	6NB	6,3	1 2 4 7	5	o
1	N1	6NB	6,3	6		o
1-3	N1	6Q4	6,3	1 2 5 6 7		o
1	N1	6R4	6,3	1 6		o
1	N4	6S4	6,3	4 7		o
1	N1	6T8	6,3	6 7	1	o
1	N1	6T8	6,3	2	4	o
1	N1	6U8	6,3	2 3 4	1 7	o
1-3	N8	6V3	6,3	1 8		o
1	N9	6V4	6,3	1 8	5 8	o
1	N1	6X8	6,3	1 5 6 7	2 3	o
1	N9	6Y4	6,3	1 8	5 8	o
1	N2	7AU7	7,5	1 2	4 5	o
1	N2	8A8	7,5	2 3 4	1 7	o
1	N2	9BQ7	7,5	1 2	4 5	o
1	N1	9U8	10	2 3 4	1 7	o
1	N1	12AJ8	13	1 2 4 5	6 7	o
1	N2	12AT7	13	1 2	4 5	o
1	N2	12AU7	13	1 2	4 5	o
1	N2	12AV7	13	1 2	4 5	o
1	N2	12AX7	13	1 2	4 5	o
1	N2	12AY7	13	1 2	4 5	o
1	N1	12BA7	13	1 2 4 5 7		o
1	N2	12BH7	13	1 2	4 5	o
1-3	N12	12BY7	13	2 3 5 6 7 8		o
1	N2	15A6	13	1 2 4 5 8		o
1	N5	16A5	13	2 5 7 8		o
1	N8	17Z3	20	1 8		o
1	N1	19AJ8	20	1 2 4 5	6 7	o
1	N1	19C8	20	1	2	o
1	N1	19C8	20	3	5 6	o
1	N1	19T8	20	6 7	1	o
1	N1	19T8	20	2	4	o
1	N6	19U3	20	7 8		o
1	N1	19V8	20	1 4	2	o
1	N1	19V8	20	5	7	o
1	N6	19W3	20	7 8		o
1	N1	19X8	20	1 5 6 7	2 3	o
1	N6	19Y3	20	7 8		o
1	N4	21A6	20	1 2 6 7 8		o
1	N1	5751	6,3	1 2	4 5	o
1	N1	5879	6,3	1 5 6 7		o
1	N2	5963	13	1 2	4 5	o

"Tubes Noval"

Renvoi	Ad.	Type	Vf	Mesure 1	Mesure 2	Isol.cathod.
1	N11	18042	20	1 2 4 7		o
1	N1	18045	20	2 4 5 6		o
1	N1	18046	20	2 5 6 7		o
1	N2	E80CC	6,3	1 2	4 5	o
1	N1	E80F	6,3	1 4 6 7		o
1	N1	E80L	6,3	2 5 6 7		o
1	N3	DC80	1,4	1 6		o
1	N8	DY80	1,4	7		o
1	N1	EABC80	6,3	1	2	o
1	N1	EABC80	6,3	4	6 7	o
1	N2	EBC81	6,3	1 2	4	o
1	N2	EBC81	6,3	6		o
1	N1	EBF80	6,3	1 2 4 7	5	o
1	N1	EBF80	6,3	6		o
1	N5	EC80	6,3	2 5 7		o
1	N2	EC81	6,3	1 6		o
1	N2	ECC81	13	1 2	4 5	o
1	N2	ECC82	13	1 2	4 5	o
1	N2	ECC83	13	1 2	4 5	o
1	N1	ECC84	6,3	2 3	4 7	o
1	N1	ECC85	6,3	1 2	4 5	o
1	N1	ECH81	6,3	1 2 4 5	6 7	o
1	N1	ECL80	6,3	1 2	4 5 6 7	o
1	N1	EF80	6,3	2 5 6 7		o
1	N1	EF85	6,3	2 5 6 7		o
1	N1	EF86	6,3	1 4 6 7		o
1	N1	EF89	6,3	2 5 6 7		o
1	N1	EF800	6,3	2 5 6 7		o
1	N1	EF802	6,3	2 5 6 7		o
1	N1	EF804	6,3	1 5 6 7		o
1	N1	EF804S	6,3	1 5 6 7		o
1	N1	EF805S	6,3	2 5 6 7		o
1	N4	EL81	6,3	1 2 6 7 8		o
1	N2	EL83	6,3	1 2 4 5 8		o
1	N5	EL84	6,3	2 5 7 8		o
1	N2	EL803	6,3	1 2 4 5 8		o
1	N13	EM80	6,3	1 5 7		o
1	N1	EM85	6,3	1 4 5 6		o
1	N1	EQ80	6,3	1 2 4 5 7		o
1	N8	EY80	6,3	1 8		o
1	N8	EY81	6,3	1 8		o
1	N8	EY82	6,3	1 8		o
1	N8	EY86	6,3	1 8		o
1	N9	EZ80	6,3	1 8	5 8	o

"Tubes Noval"

Renvoi	Ad.	Type	Vf	Mesure 1	Mesure 2	Isol.cathod.
1	N1	HABC80	20	1	2	o
1	N1	HABC80	20	4	6 7	o
1	N1	HCH81	13	1 2 4 5	6 7	o
1	N1	PABC80	10	1	2	o
1	N1	PABC80	10	4	6 7	o
1-3	N1	PCC84	7,5	2 3	4 7	o
1	N1	PCC85	10	1 2	4 5	o
1	N1	PCF80	10	2 3 4	1 7	o
1	N1	PCF82	10	2 3 4	1 7	o
1	N1	PCL81	13	2 4 7 8	1 5	o
1	N4	PL81	20	1 2 6 7 8		o
1	N5	PL82	20	2 5 7 8		o
1	N2	PL83		1 2 4 5 8		o
1	N6	PY80	20	7 8		o
1	N8	PY81	20	1 8		o
1	N6	PY82	20	7 8		o
1	N8	PY83	20	1 8		o
1	N1	UABC80	30	1	2	o
1	N1	UABC80	30	4	6 7	o
1	N2	UBC81	13	1 2	4	o
1	N2	UBC81	13	6		o
1	N1	UBF80	20	1 2 4 7	5	o
1	N1	UBF80	20	6		o
1	N1	UCC85	25	1 2	4 5	o
1	N1	UCH81	20	1 2 4 5	6 7	o
1	N1	UCL81		1 5	2 4 7 8	o
1	N1	UF80	20	2 5 6 7		o
1	N1	UF85	20	2 5 6 7		o
1	N1	UF89	13	2 5 6 7		o
1	N13	UM80	20	1 5 7		o
1	N1	UM85	20	1 4 5 7		o

LAMPETRES
Modèles "360" - "361" - "385" et "395"

RECUEIL DE COMBINAISONS

Tubes Rimlock

Renvoi	Ad.	Type	Vf	Mesure 1	Mesure 2	Iscl.cathod.
5		AZ41	4	2 8	6 8	
1	R4	DAF40	1,4	1 4 5	2	
1	R4	DAF41	1,4	1 4 5	2	
		DK40	1,4	1 2 3 4 5		
1	R5	DL41	2,5	2 5 6		
3		EAF41	6,3	1 4 5	2	o
		EAF42	6,3	1 4 5	2	o
		EB40	6,3	2	4	o
		EB41	6,3	3	4 5	o
		EBC41	6,3	1 2	4 5	o
		EC41	6,3	2 4		o
		ECC40	6,3	1 2	4 5	o
		ECH41	6,3	1 3 4 5	2 3	o
		ECH42	6,3	1 3 4 5	2 3	o
3		EF40	6,3	1 4 5		o
3		EF41	6,3	1 4 5		o
		EF42	6,3	1 4 5		o
		EF43	6,3	1 3 4 5		o
3		EL41	6,3	1 4 5 8		o
3		EL42	6,3	1 4 5 8		o
		EZ40	6,3	1 8	5 8	o
		EZ41	6,3	1 8	5 8	o
		GZ40	5	1 8	5 8	
		GZ41	5	1 8	5 8	
3		UAF41	13	1 4 5	2	o
		UAF42	13	1 4 5	2	o
		UB41	20	3	5	o
		UBC41	13	1 2	4 5	o
		UCH41	13	1 3 4 5	2 3	o
		UCH42	13	1 3 4 5	2 3	o
3		UF41	13	1 4 5		o
		UF42	20	1 3 4 5		o
3		UL41	45	1 4 5 8		o
3		UL44	45	4 5 7		o
1	R3	UY41	30	1 8		o
1	R3	UY42	30	1 8		o