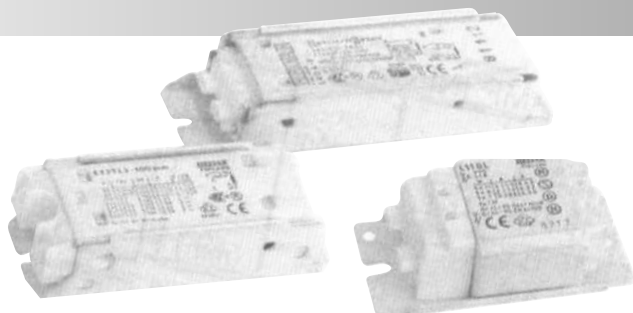


# INDUKČNÍ PŘEDŘADNÍK pro kompaktní zářivky

4 - 13W • 230V • 50Hz



## VŠEOBECNÁ CHARAKTERISTIKA

- splňuje požadavky EN61347-2-8 & EN60921
- nízké vnitřní ztráty
- 100% kontrola kvality
- dvojitá bezšroubová svorkovnice
- nízké harmonické
- velmi nízké magnetické pole
- malá velikost
- prodloužená životnost

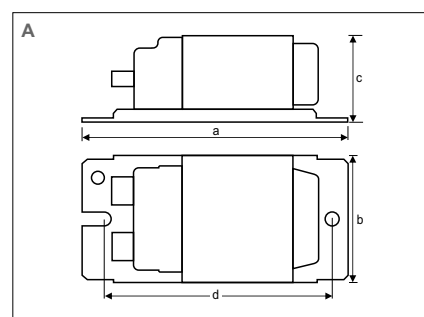


## TECHNICKÁ DATA

zářivka				předřadník								
typ	výkon (W)	počet	proud (A)	typ	EEl*	rozměry	schéma zapojení	hmotnost (kg)	indukčnost (μH)	oteplení Δt (°C)	kompenzace	
											paralelní Ck 250V ± 10%	proud (A)
T5 (G5)	4	1	0,17	L8 DL	B2	1	1	0,32	0,25	55/95	2,0	0,06
				L8 D	B2	1	1	0,32	0,25	65/90	2,0	0,06
		2	0,17	L8 DL	-	1	2	0,32	0,35	55/95	2,0	0,06
				L8 D	-	1	2	0,32	0,35	65/90	2,0	0,06
	6	1	0,16	L8 DL	B2	1	1	0,32	0,30	55/95	2,0	0,06
				L8 D	B2	1	1	0,32	0,30	65/90	2,0	0,06
		2	0,16	L13 DL	-	1	2	0,32	0,45	50/95	2,0	0,10
				L13 D	-	1	2	0,32	0,45	65/120	2,0	0,10
	8	1	0,145	L8 DL	B2	1	1	0,32	0,35	55/95	2,0	0,06
				L8 D	B2	1	1	0,32	0,33	65/90	2,0	0,06
				L11 D	B2	1	1	0,32	0,33	60/85	2,0	0,06
		2	0,145 0,145 0,147	L13 DL	-	1	2	0,32	0,50	50/95	2,0	0,10
				L16 DL	-	1	2	0,32	0,43	60/150	2,0	0,11
L16 D	-	1	2	0,32	0,50	65/150	2,0	0,11				
13	1	0,165	L13 DL	B1	1	1	0,32	0,45	50/95	2,0	0,10	
			L13 D	B1	1	1	0,32	0,45	65/120	2,0	0,10	
TC-S (G23)	5	1	0,18	L11 DL	B2	1	3	0,32	0,28	60/95	2,0	0,07
				L11 D	B2	1	3	0,32	0,25	60/85	2,0	0,07
				L13 DL	-	1	4	0,32	0,35	50/95	2,0	0,10
	2	0,18	L13 D	-	1	4	0,32	0,40	65/120	2,0	0,10	
			L11 DL	B1	1	3	0,32	0,30	60/95	2,0	0,07	
			L11 D	B2	1	3	0,32	0,28	60/85	2,0	0,07	
	7	1	0,18	L13 DL	-	1	4	0,32	0,45	50/95	2,0	0,10
				L13 D	-	1	4	0,32	0,45	65/120	2,0	0,10
		2	0,18	L11 DL	B1	1	3	0,32	0,32	60/95	2,0	0,07
				L11 D	B2	1	3	0,32	0,33	60/85	2,0	0,07
	9	1	0,17	L13 DL	-	1	4	0,32	0,55	50/95	2,0	0,10
				L13 D	-	1	4	0,32	0,55	65/120	2,0	0,10
		2	0,17	L11 DL	B2	1	3	0,32	0,43	60/95	2,0	0,08
				L11 D	B1	1	3	0,32	0,43	60/85	2,0	0,08
	11	1	0,155	L11 DL	B2	1	3	0,32	0,43	60/95	2,0	0,08
	L11 D	B1	1	3	0,32	0,43	60/85	2,0	0,08			

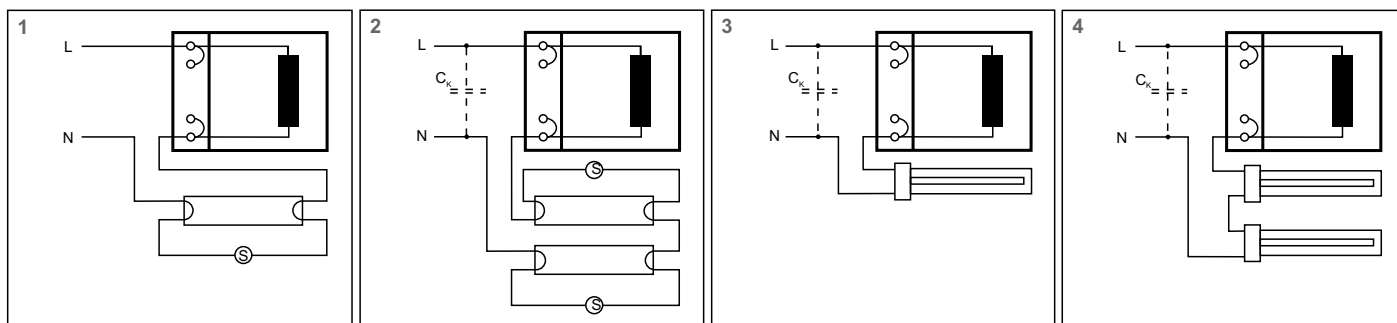
Poznámka: Zdroje nezařazené do CELMA EEl směrnice nemají EEl klasifikaci.

## ROZMĚRY



rozměry (mm)	1	A
délka a	85	
šířka b	41,5	
výška c	28	
d	73	

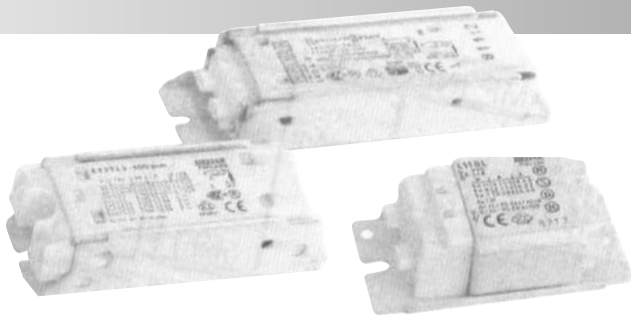
## SCHEMA ZAPOJENÍ



DODAVATEL/PRODEJNÍ MÍSTO

# INDUKČNÍ PŘEDŘADNÍK pro kompaktní zářivky

18 - 24W • 230V • 50Hz



## VŠEOBECNÁ CHARAKTERISTIKA

- splňuje požadavky EN61347-2-8 & EN60921
- nízké vnitřní ztráty
- 100% kontrola kvality
- dvojitá bezšroubová svorkovnice
- nízké harmonické
- velmi nízké magnetické pole
- malá velikost
- prodloužená životnost



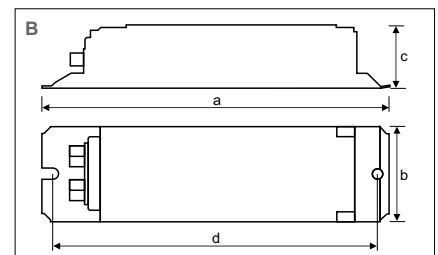
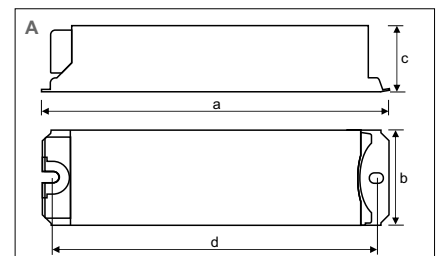
## TECHNICKÁ DATA

zářivka				předřadník								
typ	výkon (W)	počet	proud (A)	typ	EEI*	rozměry	schéma zapojení	hmotnost (kg)	indukčnost (μH)	oteplení Δt (°C)	kompenzace	
											paralelní Ck 250V ± 10% (μF)	proud (A)
TC-L (2G11)	18	1	0,37	L18 TL2	B1	2	1	0,84	0,30	35/60	4,5	0,16
			0,37	L18 TL3	B1	2	1	0,76	0,30	40/70	4,5	0,16
			0,37	L18 TL4	B2	2	1	0,65	0,30	45/80	4,5	0,16
			0,37	L18 TLB2	B2	2	1	0,55	0,32	50/95	4,5	0,16
			0,37	L18 A-K	B2	1	1	0,62	0,34	55/-/95	4,5	0,16
			0,37	L18 A-S	B2	1	1	0,67	0,32	50/80	4,5	0,16
			0,37	L20 A-P <sup>2)</sup>	C	1	1	0,56	0,35	55/95	4,5	0,16
		0,37	L18 A-L <sup>2)</sup>	C	1	1	0,52	0,35	75/90	4,5	0,16	
		2	0,37	L36 TL2	B1	2	2	0,84	0,45	35/90	4,5	0,26
			0,37	L36 TL3	B1	2	2	0,76	0,45	40/90	4,5	0,26
			0,37	L36 TL4	B2	2	2	0,65	0,45	45/110	4,5	0,26
			0,37	L36 TLB2	B2	2	2	0,57	0,48	50/140	4,5	0,26
			0,37	L36 A-K	B2	1	2	0,67	0,50	50/145	4,5	0,26
			0,37	L36 A-T	B2	1	2	0,60	0,50	50/155	4,5	0,26
	0,37		L36 TB2-100	B2	3	2	0,53	0,48	55/155	4,5	0,26	
	24	1	0,34	L18 TL2	B1	2	1	0,84	0,38	35/60	4,0	0,18
			0,34	L18 TL3	B1	2	1	0,76	0,38	40/70	4,0	0,18
			0,345	L18 TL4	B1	2	1	0,65	0,41	45/80	4,0	0,18
			0,345	L18 TLB2	B2	2	1	0,55	0,41	50/95	4,0	0,18
			0,34	L18 A-S	B2	1	1	0,67	0,40	50/80	4,0	0,18
			0,34	L20 A-P	B2	1	1	0,56	0,42	55/95	4,0	0,18
			0,345	L26 TS5 <sup>-100mm</sup>	B2	3	1	0,50	0,40	65/100	4,0	0,18
	0,345	L26 TS5 <sup>-100mm</sup>	B2	4	1	0,50	0,40	65/100	4,0	0,18		
	0,34	L18 A-L <sup>2)</sup>	C	1	1	0,52	0,42	75/90	4,0	0,18		

<sup>1)</sup> Není k dispozici pro trh EU

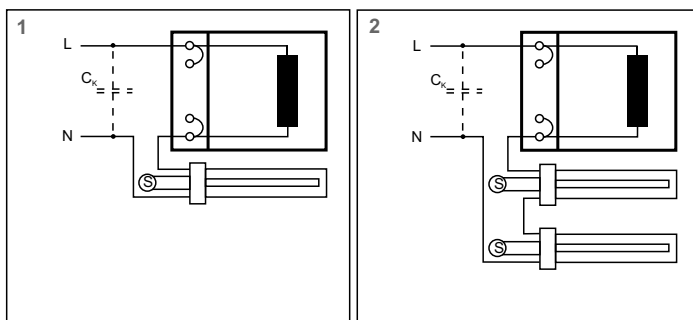
<sup>2)</sup> Není k dispozici pro trh EU po 21. 11. 2005

## ROZMĚRY



	1	2	3	4
rozměry (mm)	A	B	B	B
délka a	150	150	110	115
šířka b	42	42	42	42
výška c	28	28,8	28,8	28,8
d	140	140	100	105

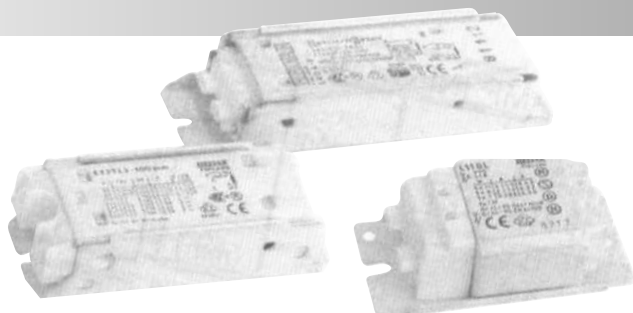
## SCHEMA ZAPOJENÍ



DODAVATEL/PRODEJNÍ MÍSTO

# INDUKČNÍ PŘEDŘADNÍK pro kompaktní zářivky

16 - 38W • 230V • 50Hz



## VŠEOBECNÁ CHARAKTERISTIKA

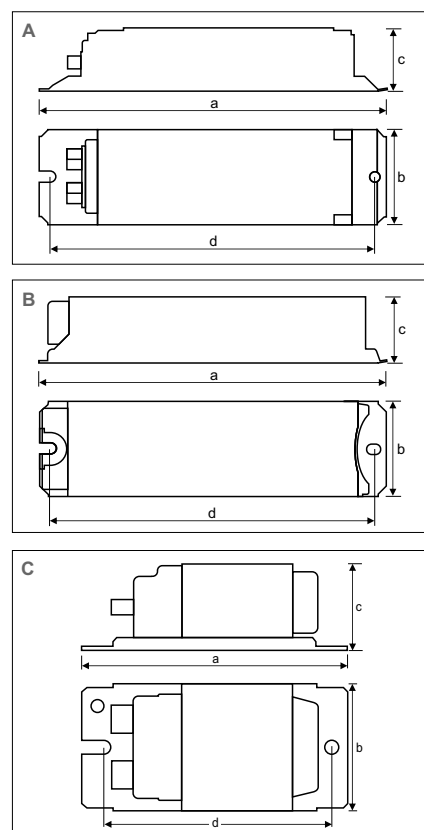
- splňuje požadavky EN61347-2-8 & EN60921
- nízké vnitřní ztráty
- 100% kontrola kvality
- dvojitá bezšroubová svorkovnice
- nízké harmonické
- velmi nízké magnetické pole
- malá velikost
- prodloužená životnost



## TECHNICKÁ DATA

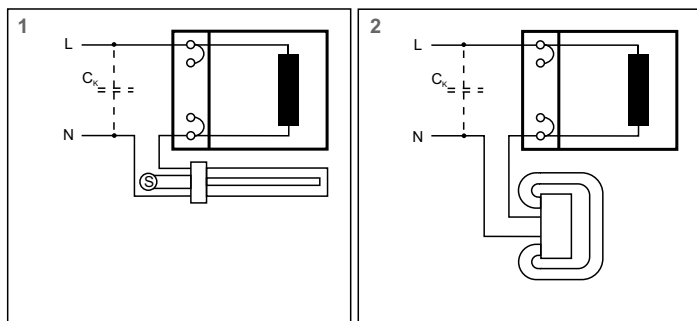
zářivka				předřadník								
typ	výkon (W)	počet	proud (A)	typ	EEL*	rozměry	schéma zapojení	hmotnost (kg)	indukčnost (μH)	oteplení Δt (°C)	kompenzace	
											paralelní Ck 250V ± 10% (μF)	proud (A)
TC-L (2G11)	36	1	0,43	L 36 TL2	B1	2	1	0,84	0,43	35/90	4,5	0,26
				L 36 TL3	B1	2	1	0,76	0,43	40/90	4,5	0,26
				L 36 TL4	B2	2	1	0,65	0,43	45/110	4,5	0,26
				L 36 A-S	B2	1	1	0,67	0,50	45/125	4,5	0,26
				L 36 TLB2	B2	2	1	0,57	0,45	50/140	4,5	0,26
				L 36 A-K	B2	1	1	0,67	0,45	50/145	4,5	0,26
				L 36 A-T	B2	1	1	0,60	0,45	50/155	4,5	0,26
				L 36 TB2-100	B2	3	1	0,53	0,45	55/155	4,5	0,26
				L 40 A-P <sup>3)</sup>	C	1	1	0,56	0,50	55/155	4,5	0,26
				L 36 T6 <sup>3)</sup>	C	2	1	0,52	0,50	55/155	4,5	0,26
L 40 A-L <sup>1)</sup>	D	1	1	0,52	0,50	75/160	4,5	0,26				
TC-DD (GR8) <sup>2)</sup>	16	1	0,20	L 16 DL	B1	4	2	0,32	0,43	60/150	2,0	0,11
				L 16 D	B2	4	2	0,32	0,46	65/150	2,0	0,11
	21	1	0,26	L 21 TL2 -100mm	B1	3	2	0,5	0,40	40/70	3,0	0,16
				L 18 TL2	B1	2	2	0,84	0,48	35/60	3,5	0,20
	28	1	0,325	L 18 TL3	B1	2	2	0,76	0,48	40/70	3,5	0,20
				L 18 TL4	B2	2	2	0,65	0,44	45/80	3,5	0,20
				L 18 TLB2	B2	2	2	0,55	0,48	50/95	3,5	0,20
				L 18 A-S	B2	1	2	0,67	0,48	50/80	3,5	0,20
				L 20 A <sup>3)</sup>	C	1	2	0,62	0,50	55/95	3,5	0,20
				L 20 A-P <sup>3)</sup>	C	1	2	0,56	0,50	55/95	3,5	0,20
				L 18 A-L	C	1	2	0,52	0,50	75/90	3,5	0,20
				L 36 TL2	B1	2	2	0,84	0,45	35/90	4,5	0,26
	L 36 TL3	B1	2	2	0,76	0,45	40/90	4,5	0,26			
	L 36 TL4	B2	2	2	0,65	0,45	45/110	4,5	0,26			
L 36 TLB2	B2	2	2	0,57	0,45	50/140	4,5	0,26				
L 36 A-K	B2	1	2	0,67	0,48	50/145	4,5	0,26				
L 36 A-T	B2	1	2	0,60	0,45	50/155	4,5	0,26				
L 36 A-S	B2	1	2	0,67	0,48	45/125	4,5	0,26				
L 36 TB2-100	B2	3	2	0,53	0,45	55/155	4,5	0,26				
L 40 A-P <sup>3)</sup>	C	1	2	0,56	0,48	55/155	4,5	0,26				
L 40 A-L <sup>1)</sup>	D	1	2	0,52	0,48	75/160	4,5	0,26				

## ROZMĚRY



		1	2	3	4
rozměry (mm)	A	150	150	110	85
délka	a	150	150	110	85
šířka	b	42	42	42	41,5
výška	c	28	28,8	28,8	28
	d	140	140	100	73

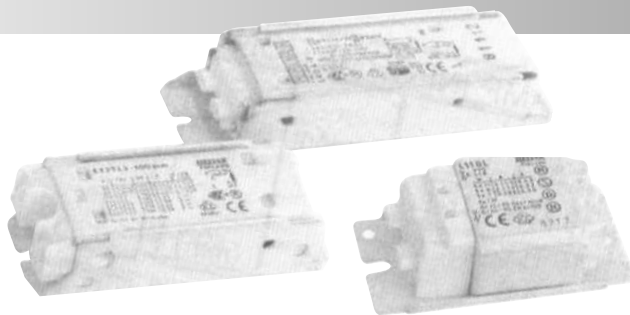
## SCHEMA ZAPOJENÍ



DODAVATEL/PRODEJNÍ MÍSTO

# INDUKČNÍ PŘEDŘADNÍK pro kompaktní zářivky

10 - 32W • 230V • 50Hz



## VŠEOBECNÁ CHARAKTERISTIKA

- splňuje požadavky EN61347-2-8 & EN60921
- nízké vnitřní ztráty
- 100% kontrola kvality
- dvojitá bezšroubová svorkovnice
- nízké harmonické
- velmi nízké magnetické pole
- malá velikost
- prodloužená životnost



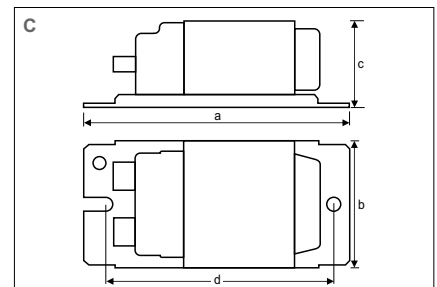
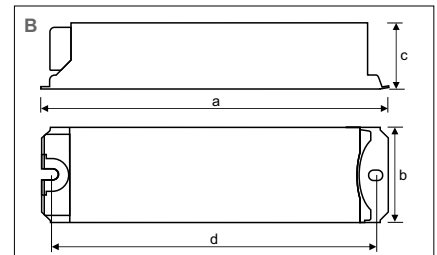
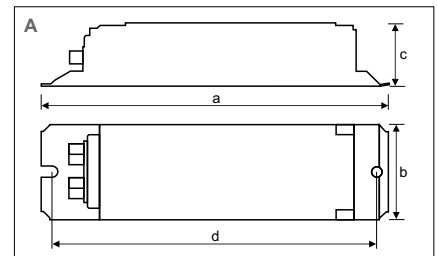
## TECHNICKÁ DATA

zářivka				předřadník								
typ	výkon (W)	počet	proud (A)	typ	EEI*	rozměry	schéma zapojení	hmotnost (kg)	indukčnost (μH)	oteplení Δt(°C)	kompenzace	
											paralelní Ck 250V ±10% (μF)	proud (A)
T-R <sup>1)</sup>	22	1	0,40	L 30 TL2	B1	2	1	0,84	0,30	40/70	5,0	0,21
				L 30 A <sup>2)</sup>	C	1	1	0,62	0,35	60/110	5,0	0,21
	32	1	0,45	L 32 TB2	B2	2	1	0,62	0,40	55/120	5,0	0,23
TC-D (G24 d)	10	1	0,19	L 13 TL2 -100mm	B1	3	2	0,5	0,31	30/40	2,0	0,08
				L 13 DL	B2	4	2	0,32	0,35	50/95	2,0	0,08
				L 13 D	B2	4	2	0,32	0,35	65/120	2,0	0,08
	13	1	0,175	L 13 TL2 -100mm	A3	3	2	0,5	0,43	30/40	2,0	0,08
				L 13 DL	B1	4	2	0,32	0,45	50/95	2,0	0,10
				L 13 D	B1	4	2	0,32	0,45	65/120	2,0	0,10
	18	1	0,22	L 18 TLD -100mm	B1	3	2	0,5	0,45	30/60	2,0	0,12
				L 18 DL	B1	4	2	0,32	0,45	60/150	2,0	0,14
				L 18 D	B1	4	2	0,32	0,50	65/155	2,0	0,14
	26	1	0,31 0,31 0,325 0,31 0,31 0,31 0,31 0,325 0,325 0,31	L 18 TL2	B1	2	2	0,84	0,43	35/60	3,5	0,18
				L 18 TL3	B1	2	2	0,76	0,43	40/70	3,5	0,18
				L 18 TL4	B2	2	2	0,65	0,45	45/80	3,5	0,18
				L 18 TLB2	B2	2	2	0,55	0,45	50/95	3,5	0,18
				L 18 A-S	B2	1	2	0,67	0,43	50/80	3,5	0,18
				L 20 A-P	B2	1	2	0,56	0,45	55/95	3,5	0,18
				L 18 A-K	B2	1	2	0,62	0,45	55/95	3,5	0,18
				L 26 TS5 -100mm	B2	3	2	0,50	0,45	65/100	3,5	0,18
				L 26 TS5 -105mm	B2	3	2	0,50	0,45	65/100	3,5	0,18
L 18 A-L <sup>2)</sup>	C	1	2	0,52	0,45	75/90	3,5	0,18				

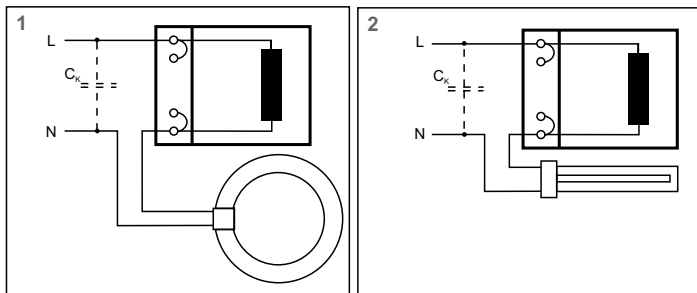
<sup>1)</sup> Objímka G10 q

<sup>2)</sup> Není k dispozici pro trh EU po 21. 11. 2005

## ROZMĚRY



## SCHEMA ZAPOJENÍ



	1	2	3	4	5
rozměry (mm)	A	B	B	B	C
délka a	150	150	110	115	85
šířka b	42	42	42	42	41,5
výška c	28	28,8	28,8	28,8	28
d	140	140	100	105	73

DODAVATEL/PRODEJNÍ MÍSTO