

ELEKTRONICKÝ PŘEDŘADNÍK

pro zářivky 4-kolíkové SLIM-BALLAST PROFESSIONAL

typ SB...P



VŠEOBECNÁ CHARAKTERISTIKA

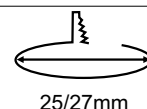


EMC



EEL=A3

$t_a = -10...+45^{\circ}\text{C}$
 $\lambda \geq 0,6 \text{ P} < 25\text{W}$
 $\lambda \geq 0,9 \text{ P} > 25\text{W}$



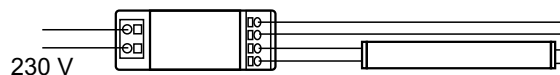
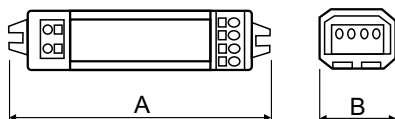
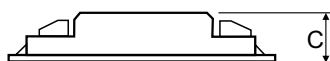
- Vestavný předřadník - krytí IP20 - třída izolace II.
- Samočinná ochrana proti přerušené nebo poškozené zářivce
- Start s přehřátými katodami - bez blikání - bez hluku
- Vstupní napětí 190...240V střídavých i stejnosměrných

TECHNICKÁ DATA

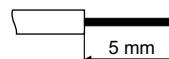
typ	VA min...max	rozměry A B C \varnothing				
SB-AP	1 x 4...14	114 x 22 x 19 25	32	200	•	viz tabulka
SB-BP	1 x 14...18	114 x 22 x 19 25	35	200	•	viz tabulka
SB-CP	1 x 14...21	114 x 22 x 19 25	38	200	•	viz tabulka
SB-DP	1 x 24...26	114 x 22 x 19 25	38	200	•	viz tabulka
SB-EP	1 x 28	114 x 22 x 19 27	40	100		viz tabulka
SB-FP	1 x 8...13	114 x 22 x 19 25	38	200		viz tabulka

objímka	předřadník					
	SB-AP	SB-BP	SB-CP	SB-DP	SB-EP	SB-FP
G5	4-6-8-13-14 W		14-21 W	24 W	21-28 W	
G13		14-15-18 W				
2G7	7-9-11 W					
2G10		18 W		24 W		
2G11		18 W		24 W		
G24qx	10-13 W		18 W	26 W		
T2						8-13 W
2Gx13				22 W		

ROZMĚRY A SCHÉMA ZAPOJENÍ



Příprava drátu:
 $0,5\text{mm}^2...1,5\text{mm}^2$



Bezšroubové svorky
 pro drátový vodič