

řízený napájecí zdroj pro LED 230VAC / 12 nebo 24V DC **PUSH (4 in one)**

0-10V
PWM
pot 100Kohm

Síťový zdroj pro napájení LED svítidel a světelných zdrojů provozovaných s konstantním napájecím napětím 12 resp. 24V, tedy zejména pásy a moduly. Tento zdroj je kombinací spínaného zdroje konstantního napětí a PWM stmívače řízeného :

tlačítkem, signálem 0-10V, potenciometrem 100Kohm nebo PWM signálem.
Z toho plyne výhoda menších nároků na prostor a výrazně nižší náklady na realizovanou stmívanou soustavu.



výkon		L*	Š	V	Iout
W	12V DC	mm	mm	mm	A
30	P 4in1 KAV-12030-O-W	202	34	22	2,50
45	P 4in1 KAV-12045-O-W	282	34	22	3,75
60	P 4in1 KAV-12060-O-W	243	50	33	5,00
100	P 4in1 KAV-12100-O-W	258	68	39	8,33
150	P 4in1 KAV-12150-O-W	258	68	39	12,50
	24V DC				
30	P 4in1 KAV-24030-O-W	202	34	22	1,25
45	P 4in1 KAV-24045-O-W	282	34	22	1,86
60	P 4in1 KAV-24060-O-W	243	50	33	2,50
100	P 4in1 KAV-24100-O-W	258	68	39	4,15
150	P 4in1 KAV-24150-O-W	258	68	39	6,25

vstupní napětí U_{in} 90-250V AC 50 Hz
při U_{in} 110 a méně je P_{max} 80% P_{jmen} (W)
provozní teplota T_a -20 / 50 °C

ochrana proti přetížení
ochrana proti zkratu

řídící signál PUSH (230V AC)
0-10V DC
PWM

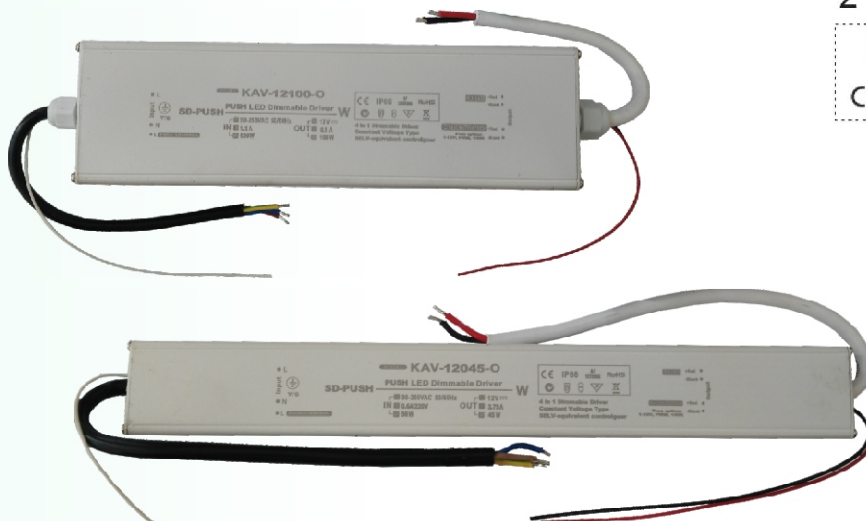
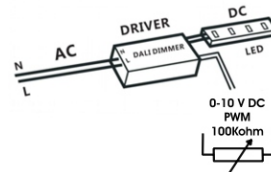
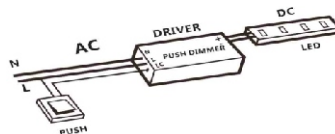
potenciometr 100K(G)

rozsah regulace 0-100%

změny nastavení probíhají plynule

délka vstupních i výstupních vodičů min170 mm

*pro výkony 100 a 150W je potřeba počítat s větším potřebným prostorem pro instalaci o cca 60mm pro přesahující vývodky a kabely



2 Years Warranty



instalovat tento výrobek smí jen osoba s náležitou elektrotechnickou kvalifikací
při volbě výkonu dodržujte pravidlo alespoň 20%procentní výkonové rezervy