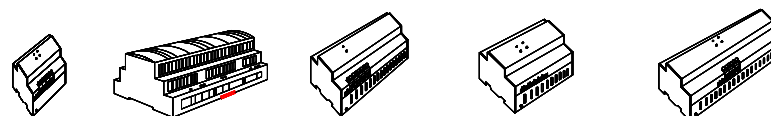


# 传统白炽灯/卤素灯调光功率放大器



序号	型号	输出回路数	输出调光类型	电流大小	输入信号类型	外型尺寸 (导轨模数)	备注
1	LLP6993-01A	1	前沿切相	10A	0-220V/1-10V	160*90*76 (9)	输入DC 0-10V(吸收电流)调光信号
2	LLP6993-01B	1	前沿切相	15A	0-220V	180*88*65 (10)	铝合金外壳, 导轨安装, 带手动按钮, 状态指示灯,
3	LLP6993-01C	1	前沿切相	20A	0-220V	216*88*65 (12)	铝合金外壳, 导轨安装, 带手动按钮, 状态指示灯,
4	LLP6993-02Y	2	前沿切相	5A	0-220V	160*76*90 (9)	铝合金外壳, 导轨安装, 带手动按钮, 状态指示灯,
5	LLP6993-02A	2	前沿切相	10A	0-220V	216*88*65 (12)	铝合金外壳, 导轨安装, 带手动按钮, 状态指示灯,
6	TX0310A	3	前沿切相	10A	0-10V	333*225*70 (壁挂)	(壁挂式, 内装1-10V调光器)
7	TX0316A	3	前沿切相	20A	0-10V	333*240*70 (壁挂)	(壁挂式, 内装1-10V调光器)
8	LLP6993-01AR	1	前沿切相	10A	PWM	160*90*76 (9)	接6197/11-102/500, 铝外壳, 导轨安装, 手动按钮, 内带继电器)
9	LLP6993-01BR	1	前沿切相	15A	PWM	160*90*76 (9)	接6197/11-102/500, 铝外壳, 导轨安装, 手动按钮, 内带继电器)
10	LLP6993-01CR	1	前沿切相	20A	PWM	216*88*65 (12)	接6197/11-102/500, 铝外壳, 导轨安装, 手动按钮, 内带继电器)
11	LLP6993-02YR	2	前沿切相	5A	PWM	126*88*65 (7)	接6197/11-102/500, 铝外壳, 导轨安装, 手动按钮, 内带继电器)
12	LLP6993-02AR	2	前沿切相	10A	PWM	216*88*65 (12)	接6197/11-102/500, 铝外壳, 导轨安装, 手动按钮, 内带继电器)
13	LLP6993-01BL	1	前沿切相	15A	1-10V	180*88*65 (10)	(输入1-10V 调光信号, 内带驱动电源)
14	LLP6993-01CL	1	前沿切相	20A	1-10V	216*88*65 (12)	(输入1-10V 调光信号, 内带驱动电源)
15	LLP6993-02YL	2	前沿切相	5A	1-10V	126*88*65 (7)	(输入1-10V 调光信号, 内带驱动电源)
16	LLP6993-02AL	2	前沿切相	10A	1-10V	216*88*65 (12)	(输入1-10V 调光信号, 内带驱动电源)
17	L6793-01A	1	后沿切相	10A	0-220V/1-10V	216*88*65 (12)	需订货 (双信号输入, 输出为后沿调光信号)
18	LLP6993-01BD	1	前沿切相	15A	DALI	180*88*65 (10)	(输入 DALI信号, 导轨安装, 铝合金外壳)
19	LLP6993-02AD	2	前沿切相	10A	DALI	216*88*65 (10)	(输入 DALI信号, 导轨安装, 铝合金外壳)
20	L9393-01	1	0-10V		0-220V	170*46*40	输入0-220V信号输出0-10V 带继电器开关
21	LLP5100NLA	1			0-220V	72*38*26	冷阴极管, 节能灯调光补偿模块
0-220V输入端可以和各个品牌的0-220V 输出调光器连接, 因个别品牌连接产品有所不同, 订货时, 请注明需要连接的前级调光器品牌。							