



## 产品描述

### 用于 TL5 灯的 HF-Selectalume II 电子镇流器

经济实惠、稳定性好的高频电子镇流器，专门用于 TL5 荧光灯

#### 优点

- 与电感“C 型”镇流器相比，可以节约 25% 的能源。
- HF-SII TL5 系列设计牢固，符合内部安全要求，EMC 测试要求，抗扰性试验要求，包括通过符合 IEC/EN 61347 的外部测试的安全认可。
- 不需要镇流器加电容器，与电感解决方案相比，可简化布线。
- 具自动重启（在电压骤降或灯具调换后），安装简便，更换轻松自如。
- 配备 744 放线功能的连接器具有极大的灵活性，专用于手动布线和推入式自动布线

#### 特点

- 高效节能 CELMA A2,
- 符合 CE 和 Kema-Keur.
- 最大 Tc 时使用寿命为 30.000 个小时，用于灯具时可开关 8.000 次。
- 快速热启动，无闪烁启动 (<1.6 S)
- 较高的功率因数 0.98 与 THD <10%
- 具自动重启（在电压骤降或灯具调换后）
- 适用于直流应急操作，186V 至 275V（在 -10 C）
- 符合 EN 55015 2006 + A1 2007 的 EMC
- WAGO 744 连接器

#### 应用

- 是满足提高每瓦流明率或降低运营成本要求的理想选择
- 适用于工作时间长的室内环境，如教室和呼叫中心
- 适用于工作时间长的工业场地，如走廊和停车场
- 紧急照明

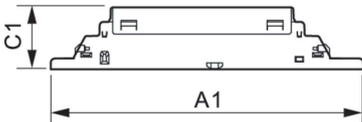
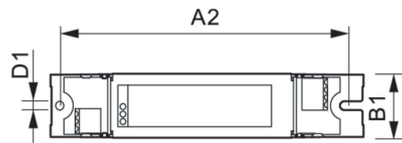
# 用于 TL5 灯的 HF-Selectalume II 电子镇流器

## Versions



GPPR\_HFSIITL5\_0005-Product photo

## 二维绘图



Product	D1	C1	A1	A2	B1
HF-S 154 TL5 II 220-240V 50/60Hz	4.1 mm	28.0 mm	280 mm	265 mm	30.0 mm
HF-S 249 TL5 II 220-240V 50/60Hz	4.1 mm	21.5 mm	280.0 mm	265.0 mm	30.0 mm
HF-S 254 TL5 II 220-240V 50/60Hz	4.1 mm	21.5 mm	360.0 mm	350.0 mm	30.0 mm

### 操作和电气

输入频率	50 至 60 Hz
输入电压	220 至 240 V
线频率	50 to 60 Hz

### 机械和外壳

外壳	L 280x30x21
----	-------------

### 审批和申请

能效指数	A2 BAT
------	--------

## 操作和电气

Order Code	Full Product Name	MCB 上的产品数量 (16A 类型 B)( 标称 )
913713033566	HF-S 249 TL5 II 220-240V 50/60Hz	12
913713033666	HF-S 154 TL5 II 220-240V 50/60Hz	-

Order Code	Full Product Name	MCB 上的产品数量 (16A 类型 B)( 标称 )
913713033766	HF-S 254 TL5 II 220-240V 50/60Hz	-

## 用于 TL5 灯的 HF-Selectalume II 电子镇流器

