



用于 HPL and HPI 灯的高功率镇流器

BHL 1000L 202

浸渍 (HID 标准) 电感镇流器适用于 HID 光源，与一个外部触发器结合使用

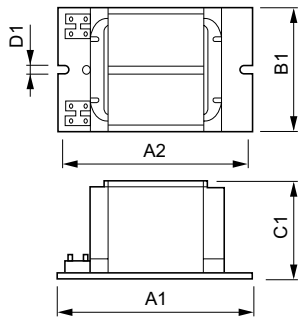
产品数据

基本信息	
应用代码	L202
运营和电气	
输入电压	230 V
输入频率	50 Hz
100% 加载下的功率系数 (最小)	0.85
主电压性能 (AC)	-8%~+6%
主电压安全 (AC)	-10%~+10%
具有 PF 校正的输入电流	5.3 A
无 PF 校正下的输入电流	7.5 A
无 PF 补偿下的功率系数 (标称)	60
功率损耗 (标称)	39 W
接线方式	
连接器类型	螺丝
系统特性	
额定镇流器照明功率	1000 W

温度	
绕组温度 (最高)	130 °C
时间增量正常条件	75 °C
应用	
批准标志	标志 CCC 认证证书
产品参数	
完整产品代码	694818229967300
订单产品名称	BHL 1000L 202
EAN/UPC - 产品	6948182295354
订购代码	913710104942
SAP 计算器 - 每个包中的数量	1
计算器 - 每个外包装箱中的包数	1
SAP 材料	913710104942
SAP 净重 (每件)	6.900 kg

用于 HPL and HPI 灯的高功率镇流器

二维绘图



Product	D1	C1	A1	A2
BHL 1000L 202	7 mm	102.0 mm	165 mm	123 mm

BHL 1000 L202

