



# HID-Basic Semi-Parallel ballasts for MHN/CDM lamps

## BMH 70L 300I TS

HID 的基本半并行镇流器是浸渍 ( HID 标准 ) 电磁镇流器金属卤化物和 CDM 灯的外部点火使用铜/铁。

### 产品数据

基本信息	
应用代码	L300 ITS
运营和电气	
输入电压	220 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	0.45 A
无 PF 校正下的输入电流	0.98 A
无 PF 补偿下的功率系数 ( 标称 )	0.35
功率损耗 ( 标称 )	11.8 W
接线方式	
连接圈类型	螺丝
系统特性	
额定镇流器照明功率	70 W

温度	
绕组温度 ( 最高 )	130 °C
时间增量正常条件	70 °C
应用	
批准标志	标志 ENEC 认证证书 CCC 认证证书
产品参数	
完整产品代码	697480505105200
订单产品名称	BMH 70L 300I TS
EAN/UPC - 产品	6974805051052
订购代码	913713200667
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	6
SAP 材料	913713200667
复制净重 ( 每件 )	1.060 kg

## HID-Basic Semi-Parallel ballasts for MHN/CDM lamps

### 二维绘图



Product	D1	C1	A1	A2	B1
BMH 70L 300I TS	6.2 mm	51.5 mm	117.0 mm	102.0 mm	57.1 mm

BMH 70L 300I TS

