

PHILIPS

Lighting



DynaVision Programmable Xtreme for CDMe

HID-DV PROG Xt 210 CDMe/CPO C2 208-277V

Highly reliable and flexible electronic drivers for MASTERColour CDMe MW lamps; designed to save on energy costs via integrated controls and to reduce maintenance costs thanks to 80,000 hour lifetime and integrated lightning protection. The DynaVision Programmable product family is the perfect basis for any sort of lighting management solution.

产品数据

基本信息		主电压性能 (AC)	
类型型号	-	主电压性能 (AC)	188-305V
灯具类型	CDMe/CPO	主电压安全 (AC)	160-305V
灯具数量	1 件/单位	50% 加载下的功率系数 (最小)	0.98
适用于户外	Yes	对地漏电流 (最大)	0.7 mA
MCB 上的产品数量 (16A 类型 B) (标称)	13	输出峰值 (最高)	250 V
选定的默认灯具	CDMe210	侵入电流宽度	4 ms
自动重新启动	Yes	照明功率公差	-3%/+3%
运营和电气		输入电流 (标称)	1.11 A
输入电压	208-240-277 V	侵入电流峰值 (最大)	4 A
输入频率	50 至 60 Hz	满载时的效率 [%]	91.29 %
最小主电压操作 (最小)	172 V	接线方式	
工作频率 (标称)	0.20 kHz	电缆容量输出相互电缆 (标称)	1000 pF
100% 加载下的功率系数 (标称)	0.99	从设备到灯具的电缆长度	3 m
点火电压 (最高)	5 kV	电缆裸线长度	10.0-11.0 mm
点火开关关闭时间 (最大)	20 min	镇流器接触线横截面	0.50-2.50 mm ²

DynaVision Programmable Xtreme for CDMe

连接器类型	WAGO series 804
系统特性	
额定镇流器照明功率	210 W
调光时 CDMe/CPO 的功率损耗	11 W
CDMe/CPO 的功率损耗	18 W
CDMe/CPO 的照明功率	210 W
CDMe/CPO 的系统功率	228 W
CDMe/CPO 的额定照明功率	210 W
温度	
环境温度 (最高)	50 °C
环境温度 (最低)	-30 °C
存放温度 (最高)	50 °C
存放温度 (最低)	-30 °C
外壳温度使用寿命 (标称)	80 °C
外壳温度使用寿命 (标称)	80 °C
外壳关闭温度 (最小)	92 °C
控制调光	
控制接口	PROG
可设定灯具设置	SON250/CDO250/CDMe250
预设集成控制装置	Dali
可设定调光选项	ALO/CLO/Dynadimmer/lineswitch/AmpDi
调光前启动时间	0 min
衰减率	0.7 %/sec
增亮速度	7.9 %/sec
控制输入保护	Yes (Basic insulation)
调节水平	37%-100%
机械和壳体	
外壳	C2

二维绘图

^?

应用	
过载保护 (通用/差异)	EN61547 (L-L 2kV, L-G 4kV), 10kV TIL kV
IP 分类灯具	34
有效温度保护	Yes
EMI 9 kHz ... 300 MHz	CISPR 15 版本 7.2
EMI 30 MHz ...1000MHz	-
安全标准	IEC 607, 609, 926, 928 [非标准 适用于 HID 光源现有驱动。这些标准中相关产品将会应用的要求, 如果考虑。]
质量标准	ISO 9000:2000
环保标准	ISO 14001
谐波电流发射标准	IEC 61000-3-2
振动标准	IEC 68-2-6 Fc (10-150Hz, 2G)
撞击标准	IEC 68-2-29 Eb (10G/16ms)
湿度标准	EN 61347-2-12 clause 11
批准标志	F 标志 标志 ENEC 认证证书 VDE-EMV 认证证书
湿度和噪声级别	37 dB(A)
产品参数	
完整产品代码	871829122269900
订单产品名称	HID-DV PROG Xt 210 CDMe/CPO C2 208-277V
EAN/UPC - 产品	8718291222699
订购代码	913700676966
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	913700676966
复制净重 (每件)	1.420 kg

Product	D1	C1	A1	A2	B1	B2
HID-DV PROG Xt 210	4.8 mm	58.0	169.0	156.0	100.0	81.5
CDMe/CPO C2		mm	mm	mm	mm	mm
208-277V						

HID-DV PROG Xt 210 CDMe/CPO C2 208-277V

DynaVision Programmable Xtreme for CDMe

