



DynaVision Programable Xtreme para CDO

HID-DV PROG Xt 250 CDO C2 208-277V

Los equipos electrónicos Xtreme son de larga duración (vida útil de 80.000h), gran fiabilidad (protección a rayos, sobretensiones, temperatura, vibraciones, polvo y humedad), elevada eficacia y gran flexibilidad. El equipo integra diferentes funcionalidades de regulación y control que deben ser activadas mediante una sencilla programación (entrada DALI activada por defecto). Funcionalidades disponibles: gestión en red punto a punto (entrada DALI), control en grupo (hilo de mando, regulación en cabecera por variación de tensión AmpDim), control autónomo (dynadimmer -5pasos-), CLO (nivel flujo constante) y ALO (nivel de flujo ajustable). La gama de productos DynaVision Programable es la base perfecta para cualquier tipo de solución de gestión de iluminación

Datos del producto

Operativos y eléctricos	
Tensión de entrada	208-240-277 V
Line Frequency	50 to 60 Hz
Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Factor de potencia (50 % carga) (mín.)	0,98
Corriente de pérdida a tierra (máx.)	0,7 mA
Anchura de corriente de irrupción	4 ms
Corriente de entrada (nom.)	1.32 A
Pico de corriente de irrupción (nom.)	4 A
Número de productos en MCB (16 A tipo B) (nom.)	11

Cableado	
Longitud de cable de dispositivo a lámpara	3 m
Tipo de conector	WAGO series 804

Temperatura	
Rango de temperatura ambiente	-30 °C a 50 °C
Vida útil con temperatura (nom.)	80 °C

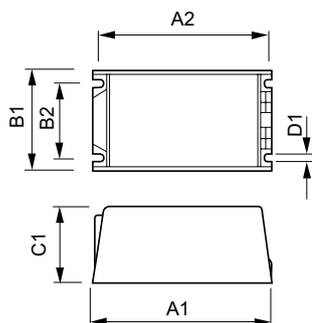
Controles y regulación	
Interfaz de control	PROG

DynaVision Programable Xtreme para CDO

Mecánicos y de carcasa	
Carcasa	C2
Aprobación y aplicación	
Surge Protection (Common/Differential)	EN61547 (L-L 2 kV, L-G 4 kV), 10 kV TIL
Norma de seguridad	IEC 607, 609, 926, 928 [No existe un estándar para los controladores de lámpara HID. Se usarán los requisitos de estas normas si se consideran relevantes para el producto.]
Estándar medioambiental	ISO 14001
Marcas de conformidad	Certificado F Certificado CE Certificado ENEC Certificado VDE-EMV

Datos de producto	
Nombre de producto del pedido	HID-DV PROG Xt 250 CDO C2 208-277V
Nombre completo del producto	HID-DV PROG Xt 250 CDO C2 208-277V
Full EOC	871829122261300
Código de pedido	22261300
Código 12NC	913700679666
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8718291222613
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	6
Embalaje con código EAN/UPC	8718291222620

Plano de dimensiones



Product	D1	C1	A1	A2	B1	B2
HID-DV PROG Xt 250 CDO C2 208-277V	4,8 mm	58,0 mm	169,0 mm	156,0 mm	100,0 mm	81,5 mm

