



DynaVision Programmable Xtreme for CDO

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

Driver elettronici altamente affidabili e flessibili per lampade CDO; progettati per risparmiare costi energetici tramite controlli integrati e per ridurre i costi di manutenzione grazie alla durata di 80.000 ore e alla protezione dai fulmini integrata. La famiglia di prodotti DynaVision Programmable costituisce il punto di partenza ideale per qualsiasi soluzione di gestione dell'illuminazione.

Dati del prodotto

Funzionamento e parte elettrica				
Tensione in ingresso	208-240-277 V			
Frequenza di linea	50 to 60 Hz			
Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz			
Fattore di potenza 50% del carico (Min)	0,98			
Corrente di dispersione (Max)	0,7 mA			
Larghezza corrente di spunto	4 ms			
Corrente in ingresso (Nom)	1.32 A			
Picco corrente di spunto (Nom)	4 A			
Numero di prodotti sotto interruttore	11			
magnetotermico (16A tipo B) (Nom)				
Protezione da sovratensioni (comune/	EN61547 (L-L 2 kV, L-G 4 kV), 10 kV TIL			
differenziale)				
Cablaggio				
Lunghezza cavo da dispositivo a lampada	3 m			

Tipo connettore	WAGO serie 804				
Temperatura					
Temp. Involucro per definire la durata	80 ℃				
(Nom)					
Controlli e dimmerazione					
Interfaccia di controllo	PROG				
Meccanica e corpo					
Corpo	C2				
Peso netto (Pezzo)	1,420 kg				
Approvazione e applicazione					
Standard di sicurezza	IEC 607, 609, 926, 928 [Non esistono				
	standard per i driver delle lampade HID.				

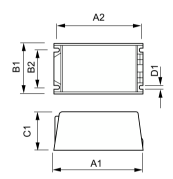
Datasheet, 2023, Aprile 16 Dati soggetti a modifiche

DynaVision Programmable Xtreme for CDO

	Utilizzare i requisiti di questi standard se
	considerati rilevanti per il prodotto.]
Standard ambientale	ISO 14001
Marchi di approvazione	Marchio F Marchio CE Certificato ENEC
	Certificato VDE-EMV
Intervallo temperatura ambiente	Da -30 °C a 50 °C
Dati del prodotto	
Nome prodotto ordine	HID-DV PROG Xt 250 CDO C2 208-277V
Nome completo prodotto	HID-DV PROG Xt 250 CDO C2 208-277V
Full EOC	871829122261300

Descrizione codice locale	HIDDVXT250CDO			
Codice d'ordine	22261300			
Codice materiale (12NC)	913700679666			
Codice locale	HIDDVXT250CDO			
Numeratore - Quantità per confezione	1			
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8718291222613			
Numeratore - Confezioni per scatola	6			
esterna				
EAN/UPC - Case	8718291222620			

Disegno tecnico



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



© 2023 Signify Holding Tutti i diritti riservati. Signify non fornisce alcuna rappresentazione o garanzia relativamente all'accuratezza o alla completezza delle informazioni incluse e non può essere ritenuta responsabile di eventuali azioni basate su di esse. Le informazioni riportate nel presente documento non hanno alcuno scopo commerciale e non fanno parte di alcun preventivo o contratto, salvo diversamente concordato con Signify. Philips e il simbolo dello scudo Philips sono marchi registrati di Koninklijke Philips N.V.