



DynaVision Programmable Xtreme für SON

HID-DV PROG Xt 100 SON C1 208-277V

HID-DynaVision Programmable Xtreme für SON-Lampen sind sehr robuste, programmierbare elektronische Vorschaltgeräte für die Außenbeleuchtung. Diese überaus effiziente Lösung eignet sich insbesondere in Anwendungen, in denen eine sehr lange Lebensdauer erforderlich ist. Das Xtreme-Sortiment von Philips wurde speziell dazu entwickelt, weltweit rauen Umgebungsbedingungen standzuhalten.

Produkt Daten

Betrieb und Elektrik		
Eingangsspannung	208-240-277 V	
Netzfrequenz	50 to 60 Hz	
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz	
Ableitstrom (max.)	0,7 mA	
Einschaltstromweite	0,47 ms	
Eingangsstrom (Nom)	0.53 A	
Einschaltstromstoß (Nom)	52 A	
A	5	
Anzahl Produkte für MCB (16 A Typ B) (Nom.)	5	
Anzani Produkte für MCB (16 A Typ B) (Nom.)	5	
Verdrahtung	5	
	10 m	
Verdrahtung		
Verdrahtung Kabellänge von Gerät zu Lampe	10 m	
Verdrahtung Kabellänge von Gerät zu Lampe	10 m	
Verdrahtung Kabellänge von Gerät zu Lampe Anschlusstyp	10 m	

Gehäusetemperatur-Lebensdauer (Nom)	80 ℃			
Lichtregelung und Dimmen				
Steuerungsschnittstelle	PROG			
Mechanik und Gehäuse				
Gehäuse	C1			
Genehmigung und Anwendung				
Überspannungsschutz (allgemein/	EN61547 (L-L 2 kV, L-G 4 kV), 10 kV TIL			
differenziell)				
Sicherheitsstandard	IEC 607, 609, 926, 928 [Es gibt keine			
	Norm für HID-Lampentreiber. Die in			
	diesen Normen festgelegten			
	Anforderungen sind zu verwenden,			
	wenn sie als produktrelevant gelten.]			
Umweltnorm	ISO 14001			

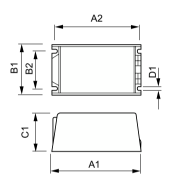
Datasheet, 2023, Mai 20 Änderungen vorbehalten

DynaVision Programmable Xtreme für SON

Zeichen & Zertifikate	F-Kennzeichnung CE Zeichen VDE-EMV
	Zertifikat ENEC Zertifikat
Produktdaten	
Bestell-Produktname	HID-DV PROG Xt 100 SON C1 208-277V
Gesamtbezeichnung des Produkts	HID-DV PROG Xt 100 SON C1 208-277V
Gesamt-Produktcode	871829121224900
Bestellcode	21224900

Material-Nr. (12NC)	913700678766
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8718291212249
Zähler - Pakete pro Außenkarton	12
EAN Umverpackung	8718291212256

Abmessungsskizzen



Product	D1	C1	A1	A2	B1	B2
HID-DV PROG Xt 100	5,0 mm	65,0 mm	150,0 mm	135,9 mm	65,0 mm	46,8 mm
SON C1 208-277V						



© 2023 Signify Holding Alle Rechte vorbehalten. Signify gibt keine Zusicherungen und übernimmt keine Garantie bezüglich der Richtigkeit oder Vollständigkeit der in diesem Dokument enthaltenen Informationen und haftet nicht für Handlungen, die im Vertrauen darauf ausgeführt werden. Die in diesem Dokument vorgestellten Informationen sind, sofern keine anderslautende Vereinbarung mit Signify besteht, nicht als kommerzielles Angebot gedacht und sind nicht Teil eines Angebots oder Vertrags. Philips und das Philips Schildsymbol sind eingetragene Warenzeichen der