



HF-PERFORMER III für TL5 Lampen

HF-P 2 24/39 TL5 HO III 220-240V 50/60Hz

Der HF-Performer III ist ein robustes und kompaktes elektronisches Hochfrequenz-Vorschaltgerät. Diese überaus effiziente und flexible Lösung für MASTER TL5 eignet sich insbesondere für Anwendungen, in denen eine hohe Energieeffizienz erforderlich ist. Sie kann aber auch in Bereichen zum Einsatz kommen, wo die Beleuchtung ein komfortables Ambiente erzeugen soll oder in denen flackerfreies Licht benötigt wird.

Produkt Daten

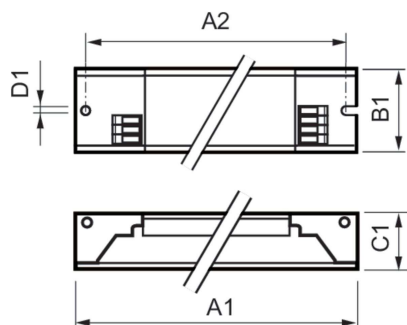
Betrieb und Elektrik		Gehäusetemperatur (Max)	80 °C
Eingangsspannung	220 bis 240 V		
Netzfrequenz	50 to 60 Hz		
Eingangs frequenz	50 bis 60 Hz		
Einschaltstromweite	0,30 ms		
Einschaltstrom (max.)	24 A		
Anzahl Produkte für MCB (16 A Typ B)	20		
(Nom.)			
Verdrahtung		Genehmigung und Anwendung	
Typ Anschlussklemme Eingang	WAGO 251 Universalsteckverbinder	Energieeffizienzindex	A2 BAT
	[Geeignet für automatische (ALF und ADS) und manuelle Verdrahtung]	Sicherheitsstandard	IEC 61347-2-3
Anschlussklemme sekundär	WAGO 251 Universalsteckverbinder	Umweltnorm	ISO 14001
	[Geeignet für automatische (ALF und ADS) und manuelle Verdrahtung]	Zeichen & Zertifikate	CE Zeichen ENEC Zertifikat VDE-EMV Zertifikat
Temperatur		CE-Zeichen	Ja
Gehäusetemperatur-Lebensdauer (Nom)	80 °C	Umgebungstemperaturbereich	-25 °C bis 60 °C
Produktdaten		Bestell-Produktnamen	
		HF-P 2 24/39 TL5 III 220-240V 50/60Hz	

HF-PERFORMER III für TL5 Lampen

Gesamtbezeichnung des Produkts	HF-P 2 24/39 TL5 HO III 220-240V 50/60Hz
Gesamt-Produktcode	872790095226100
Bestellcode	95226100
Material-Nr. (12NC)	913713034166
Anzahl pro Verpackung	1

EAN/UPC – Produkt/Kiste	8727900952261
Zähler – Pakete pro Außenkarton	12
EAN Umverpackung	8727900952278

Abmessungsskizzen



Product	D1	C1	A1	A2	B1
HF-P 2 24/39 TL5 III 220-240V	4,2 mm	21,0 mm	360,0 mm	350,0 mm	30,0 mm
50/60Hz					

