



HF-PERFORMER III für TL5 Lampen

HF-P 280 TL5/PL-L 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

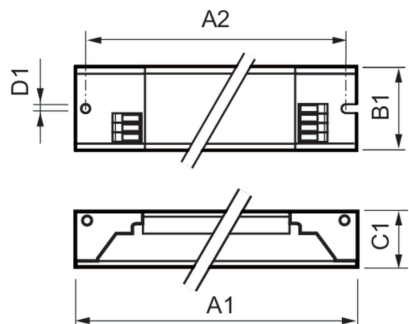
Betrieb und Elektrik		Gehäusetemperatur (Max)	85 °C
Eingangsspannung	220 bis 240 V		
Netzfrequenz	50 to 60 Hz		
Eingangs frequenz	50 bis 60 Hz		
Einschaltstromweite	0.38 ms		
Einschaltstrom (max.)	35 A		
Anzahl Produkte für MCB (16 A Typ B)	8 (Nom.)		
Verdrahtung		Genehmigung und Anwendung	
Typ Anschlussklemme Eingang	WAGO 251 Universalsteckverbinder [Geeignet für automatische (ALF und ADS) und manuelle Verdrahtung]	Energieeffizienzindex	A2 BAT
Anschlussklemme sekundär	WAGO 251 Universalsteckverbinder [Geeignet für automatische (ALF und ADS) und manuelle Verdrahtung]	Sicherheitsstandard	IEC 61347-2-3
Temperatur		Umweltnorm	ISO 14001
Gehäusetemperatur-Lebensdauer (Nom)	85 °C	Zeichen & Zertifikate	CE Zeichen ENEC Zertifikat VDE-EMV Zertifikat
Produktdaten		Umgebungstemperaturbereich	-25 °C bis 60 °C
Bestell-Produktnname	HF-P 280 TL5/PL-L III 220-240V 50/60Hz		
Gesamtbezeichnung des Produkts	HF-P 280 TL5/PL-L III 220-240V 50/60Hz		
Gesamt-Produktcode	872790095230800		

HF-PERFORMER III für TL5 Lampen

Bestellcode	95230800
Material-Nr. (12NC)	913713034366
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8727900952308

Zähler - Pakete pro Außenkarton	12
EAN Umverpackung	8727900952315

Abmessungsskizzen



Product	D1	C1	A1	A2	B1
HF-P 280 TL5/PL-L III 220-240V	4.2 mm	21.0 mm	425.0 mm	415.0 mm	30.0 mm

50/60Hz

