



HF-PERFORMER III für TL5 Lampen

HF-P 249 TL5 HO III 220-240V 50/60Hz IDC

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

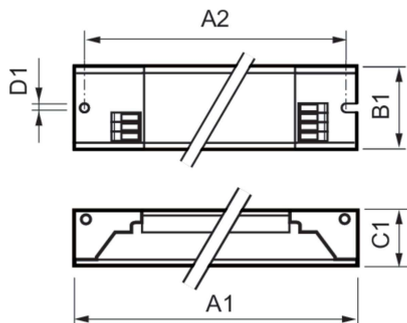
Betrieb und Elektrik		Gehäusetemperatur (Max)	80 °C
Eingangsspannung	220 bis 240 V	Mechanik und Gehäuse	
Netzfrequenz	50 to 60 Hz	Gehäuse	L360x30x22
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz	Schutzart (IP)	IP20 [Fernhalten von Fingern]
Einschaltstromweite	0,25 ms	Nettogewicht (Stück)	0,267 kg
Einschaltstrom (max.)	31 A	Genehmigung und Anwendung	
Anzahl Produkte für MCB (16 A Typ B) (Nom.)	12	Energieeffizienzindex	A2 BAT
Verdrahtung		Sicherheitsstandard	IEC 61347-2-3
Typ Anschlussklemme Eingang	WAGO 251 Universalsteckverbinder [Geeignet für automatische (ALF und ADS) und manuelle Verdrahtung]	Umweltnorm	ISO 14001
Anschlussklemme sekundär	WAGO 251 Universalsteckverbinder [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-Produktname	HF-P 249 TL5 HO III 220-240V 50/60Hz IDC
			IDC

HF-PERFORMER III für TL5 Lampen

Gesamtbezeichnung des Produkts	HF-P 249 TL5 HO III 220-240V 50/60Hz IDC
Gesamt-Produktcode	872790086347500
Bestellcode	86347500
Material-Nr. (12NC)	913713028166
Anzahl pro Verpackung	1

EAN/UPC – Produkt/Kiste	8711500881984
Zähler – Pakete pro Außenkarton	12
EAN Umverpackung	8727900863475

Abmessungsskizzen



Product	D1	C1	A1	A2	B1
HF-P 249 TL5 HO III 220-240V 50/60Hz IDC	4,2 mm	22,0 mm	360,0 mm	350,0 mm	30,0 mm

