



HF-PERFORMER III für TL5 Lampen

HF-P 2 14-35 TL5 HE III 220-240V

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

Allgemeine Eigenschaften		Anschlussklemme sekundär	
Lampenanzahl	2 Stück/Einheit		WAGO 251 Universalsteckverbinder [Geeignet für automatische (ALF und ADS) und manuelle Verdrahtung]
Elektrische Kenndaten		Temperaturkenndaten	
Eingangsspannung	220 bis 240 V	Umgebungstemperaturbereich	-25 °C bis 60 °C
Netzfrequenz	50 to 60 Hz	Gehäusetemperatur (Nom)	80 °C
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz	Maximum T-Gehäuse (max.)	80 °C
Einschaltstromweite	0,25 ms	Mechanische Kenndaten	
Einschaltstrom (max.)	24 A	Gehäuse	L360x30x22
Anzahl Produkte für MCB (16 A Typ B) (Nom.)	28	Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
Verdrahtung		Schutzart (IP)	IP20 [Fernhalten von Fingern]
Typ Anschlussklemme Eingang	WAGO 251 Universalsteckverbinder [Geeignet für automatische (ALF und ADS) und manuelle Verdrahtung]	Energieeffizienzindex	A2 BAT
		Sicherheitsstandard	IEC 61347-2-3
		Umweltnorm	ISO 14001

HF-PERFORMER III für TL5 Lampen

Prüfzeichen	CE-Kennzeichnung ENEC-Zertifikat VDE-EMV-Zertifikat
Produktdaten	
Full EOC	872790090503800
Bestell-Produktname	HF-P 2 14-35 TL5 HE III 220-240V
Bestellcode	90503800
Anzahl pro Verpackung	1

SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	12
Materialnummer (12NC)	913713031166
Gesamtbezeichnung des Produkts	HF-P 2 14-35 TL5 HE III 220-240V
EAN Umverpackung	8727900905038



Abmessungsskizzen

A2

Product	D1	C1	A1	A2	B1
HF-P 2 14-35 TL5 HE III 220-240V	4,2 mm	22,0 mm	360,0 mm	350,0 mm	30,0 mm

