



HF-BASIC EII

HF-B 158/258 TL-D EII 220-240V 50/60Hz

Das HF-Basic ist ein einfaches elektronisches Kaltstart-Vorschaltgerät. Dieses Vorschaltgerät für MASTER TL-D eignet sich als Einstiegsmodel bei der Umrüstung von konventionellen auf elektronische Vorschaltgeräte. Es kann aber auch in Bereichen zum Einsatz kommen, wo die Beleuchtung ein komfortables Ambiente erzeugen soll oder in denen flackerfreies Licht benötigt wird.

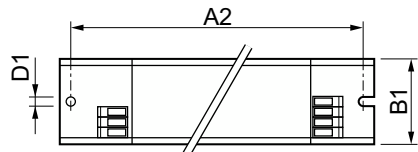
Produkt Daten

Betrieb und Elektrik		Mechanik und Gehäuse	
Eingangsspannung	220 bis 240 V	Gehäuse	- [Not Specified]
Netzfrequenz	50 to 60 Hz	Nettogewicht (Stück)	0,240 kg
Eingangs frequenz	50 bis 60 Hz		
Einschaltstromweite	0,35 ms		
Einschaltstrom (max.)	31 A		
Anzahl Produkte für MCB (16 A Typ B)	12		
(Nom.)			
Verdrahtung		Genehmigung und Anwendung	
Typ Anschlussklemme Eingang	WAGO 251 Universalsteckverbinder	Energieeffizienzindex	A2
	[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
Kabellänge von Gerät zu Lampe	2,00 m	CE-Zeichen	Ja
		Umgebungstemperaturbereich	-15 °C bis 50 °C
Temperatur		Produktdaten	
Gehäusetemperatur-Lebensdauer (Nom)	75 °C	Bestell-Produktnname	HF-B 158/258 TL-D EII 220-240V 50/60Hz
Gehäusetemperatur (Max)	75 °C	Gesamtbezeichnung des Produkts	HF-B 158/258 TL-D EII 220-240V 50/60Hz
		Gesamt-Produktcode	871150093160330
		Bestellcode	93160330
		Material-Nr. (12NC)	913700192966
		Anzahl pro Verpackung	1

HF-BASIC EII

EAN/UPC – Produkt/Kiste	8711500931603
Zähler - Pakete pro Außenkarton	12
EAN Umverpackung	8711500931610

Abmessungsskizzen



Product	D1	C1	A1	A2	B1
HF-B 158/258 TL-D EII 220-240V	4,2 mm	28,0 mm	280,0 mm	265,0 mm	30,0 mm
50/60Hz					

