

HF-Basic II TL-D

HF-B 136/236 TL-D EII 220-240V 50/60Hz

Betaalbare, betrouwbare, CE-goedgekeurde elektronische hoogfrequent-VSA's voor TL-D-fluorescentielampen. ideaal alternatief voor elektromagnetische (EM) VSA's.

Product gegevens

Bedrijfs- en elektrische gegevens	
Ingangsspanning	220 tot 240 V
Ingangsfrequentie	50 to 60 Hz
Ingangsfrequentie	50 tot 60 Hz
Duur aanloopstroom	0,25 ms
Aanlooppiekstroom (max.)	18 A
Aantal producten op MCB (16 A Type B) (nom.)	28

Bedrading	
Connectortype ingangsaansluitingen	WAGO 251 universele connector [Geschikt voor zowel automatische (ALF en ADS) als handmatige bedrading]
Connectortype uitgangsaansluitingen	WAGO 251 universele connector [Geschikt voor zowel automatische (ALF en ADS) als handmatige bedrading]
Kabellengte van apparaat tot lamp	2,00 m

Operationele temperatuur	
Omgevingstemperatuurbereik	-15 °C t/m 50 °C
Levensduur T-behuizing (nom.)	75 °C
T-behuizing maximaal (max.)	75 °C

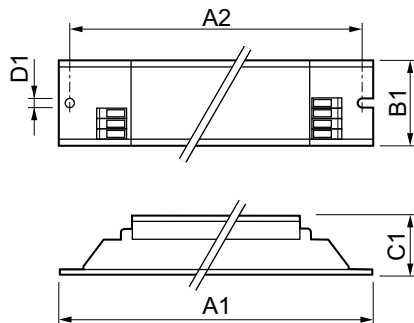
Eigenschappen behuizing en afmetingen	
Behuizing	- [Not Specified]

Keurmerken en classificaties	
Energierendement-index	A2
Veiligheidsnorm	IEC 61347-2-3
Milieunorm	ISO 14001
Keurmerken	CE-markering ENEC-certificaat VDE-EMV-certificaat

Productgegevens	
Productnaam voor bestelling	HF-B 136/236 TL-D EII 220-240V 50/60Hz
Volledige productnaam	HF-B 136/236 TL-D EII 220-240V 50/60Hz
Full EOC	871150093158030
Bestelcode	8711500931580
Materiaalnr. (12NC)	913700192866
Lokale code	HFB236TLDEII
Numerator - Aantal per pak	1
EAN/UPC - product/behuizing	8711500931580
Numerator - Dozen per buitendoos	12
EAN/UPC - Case	8711500931597

HF-Basic II TL-D

Maatschets



Product	D1	C1	A1	A2	B1
HF-B 136/236 TL-D EII 220-240V 50/60Hz	4,2 mm	28,0 mm	280,0 mm	265,0 mm	30,0 mm

