

HF-Basic II for TL-D lamps

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

Balastro electrónico de alta frecuencia, em conformidade com CE, económico e fiável para lâmpadas fluorescentes TLD, a alternativa ideal para o balastro electromagnético (EM)

Dados do produto

Funcionamento e características elétricas	
Tensão de entrada	220 a 240 V
Frequência de linha	50 to 60 Hz
Frequência de entrada	50 a 60 Hz
Largura da corrente de irrupção	0,35 ms
Pico da corrente de irrupção (Máx.)	31 A
Número de produtos em MCB (16 A tipo B) (Nom.)	12

Cablagem	
Tipo de conector dos terminais de entrada	Conector universal WAGO 251 [Adequado para cablagem automática (ALF e ADS) e cablagem manual]
Tipo de conector dos terminais de saída	Conector universal WAGO 251 [Adequado para cablagem automática (ALF e ADS) e cablagem manual]
Comprimento do cabo do dispositivo à lâmpada	2,00 m

Temperatura	
Amplio intervalo de temperatura ambiente	-15 °C a 50 °C
Vida útil da caixa T (Nom.)	75 °C

T-máxima na caixa (Máx.)	75 °C
--------------------------	-------

Características mecánicas e compartimento	
Corpo	- [Not Specified]

Aprovação e aplicação	
índice de eficiência energética	A2
Standard de segurança	IEC 61347-2-3
Norma ambiental	ISO 14001
Marcas de aprovação	Marca CE Certificação ENEC Certificação VDE-EMV

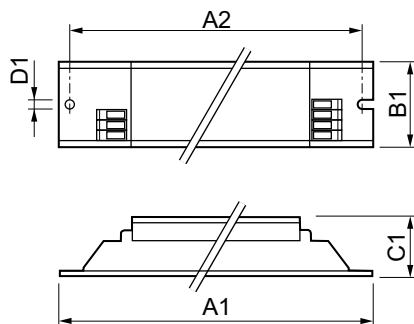
Dados do produto	
Nome de produto da encomenda	HF-B 158/258 TL-D EII 220-240V 50/60Hz
Nome do produto completo	HF-B 158/258 TL-D EII 220-240V 50/60Hz
Código do produto completo	871150093160330
Código de encomenda	93160330
N.º material (12NC)	913700192966
Numerador – Quantidade por embalagem	1
EAN/UPC – Produto/caixa	8711500931603
Numerador – Embalagens por caixa exterior	12

HF-Basic II for TL-D lamps

EAN/UPC - Caso

8711500931610

Desenho dimensional



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

