



# HF-Regulator II para TL-D

## HF-R 258 TL-D EII 220-240V 50/60Hz

Balasto regulable electrónico de alta frecuencia, que utiliza el señal analógiao (1-10 V) para la regulación de lámparas TL-D

### Datos del producto

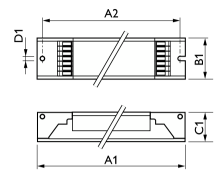
Operativos y eléctricos			
Tensión de entrada	220 a 240 V		
Line Frequency	50 to 60 Hz		
Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz		
Corriente de pérdida a tierra (máx.)	0,5 mA		
Anchura de corriente de irrupción	0,40 ms		
Pico de corriente de irrupción (máx.)	45 A		
Número de productos en MCB (16 A tipo B)	12		
(nom.)			
Cableado			
Terminales de entrada de tipo de conector	Conector universal WAGO 251 [Apto para		
•	el cableado automático (ALF y ADS) y		
ı	manual]		
Terminales de salida de tipo de conector	Conector universal WAGO 251 [Apto para		
•	el cableado automático (ALF y ADS) y		
1	manual]		
Controles y regulación			
Interfaz de control	1-10V		
Mecánicos y de carcasa			

Código de protección de entrada	IP20 [Protección contra dedos]		
Peso neto (pieza)	0,325 kg		
Aprobación y aplicación			
Índice de eficiencia energética	A1 BAT		
Norma de seguridad	IEC 61347-2-3		
Estándar medioambiental	ISO 14001		
Marcas de conformidad	Certificado CE Certificado ENEC Certificado		
	VDE-EMV		
Rango de temperatura ambiente	10 °C a 50 °C		
Datos de producto			
Nombre de producto del pedido	HF-R 258 TL-D EII 220-240V 50/60Hz		
Nombre completo del producto	HF-R 258 TL-D EII 220-240V 50/60Hz		
Full EOC	871150091019630		
Código de pedido	91019630		
Código 12NC	913700609566		
Cantidad por paquete	1		
EAN/UPC - Producto/Caja	8711500910196		
Numerador SAP - Paquetes por caja	12		
exterior			
Embalaje con código EAN/UPC	8711500910202		

Datasheet, 2023, Abril 15 Datos sujetos a cambios

## HF-Regulator II para TL-D

#### Plano de dimensiones



Product	D1	C1	A1	A2	B1
HF-R 258 TL-D EII 220-240V 50/60Hz	4,2 mm	22 mm	360 mm	350 mm	30 mm

