



# Arrancadores para sistemas en serie

## SN 59 220-240V 50/60HZ

Arrancadores HID para sistemas en serie

### Datos del producto

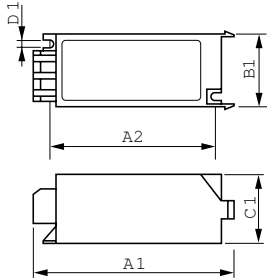
Información general	
Código de aplicación	59
Tipo de lámpara	SON/MHN
Número de lámparas	1 pieza/unidad
Operativos y eléctricos	
Tensión de entrada	220-240 V
Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Tipo de encendido	Semiparalelo
Número de impulsos de encendido	2
Voltaje para encendido (máx.)	5,00 kV
Voltaje de respuesta	196 V
Rendimiento de voltaje de alimentación (CA)	-8%+6%
Seguridad de voltaje de alimentación (CA)	-10%+10%
Pérdidas de potencia (nom.)	1.0 W
Cableado	
Dispositivo de cables con capacidad de cable a lámpara (nom.)	4 nF
Longitud de tira de cable	6.0 mm
Corte transversal del cable de contacto del balasto	0.70-2.50 mm <sup>2</sup>
Tipo de conector	Tornillo

Características del sistema	
Potencia lámpara-balasto nominal	1000/1800 W
Temperatura	
T ambiente (máx.)	75 °C
T ambiente (mín.)	-20 °C
T de almacenamiento (máx.)	80 °C
T de almacenamiento (mín.)	-25 °C
Temperatura máxima (máx.)	80 °C
Mecánicos y de carcasa	
Carcasa	SNI-115
Aprobación y aplicación	
Certificados disponibles	Marca CE Certificado ENEC
Datos de producto	
Código de producto completo	871150091557330
Nombre de producto del pedido	SN 59 220-240V 50/60Hz
EAN/UPC - Producto	8711500915573
Código de pedido	91557330
Local Code	SN59
Cantidad por paquete	1

## Arrancadores para sistemas en serie

Numerador - Paquetes por caja exterior	20
N.º de material (12NC)	913619659966
Peso neto (pieza)	0,090 kg

### Plano de dimensiones



Product	D1	C1	A1	A2	B1
SN 59 220-240V 50/60Hz	4,3 mm	38,0 mm	114,5 mm	95,0 mm	41,0 mm

SN 59 220-240V 50/60Hz

