



Arrancadores para sistemas en serie

SN 56 220-240V 50/60HZ

Arrancadores HID para sistemas en serie

Datos del producto

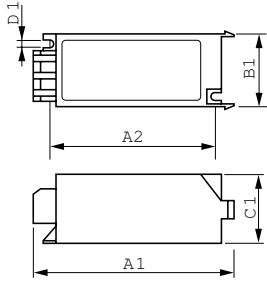
Información general	
Código de aplicación	56
Tipo de lámpara	SON/MHN
Número de lámparas	1 pieza/unidad
Operativos y eléctricos	
Tensión de entrada	220-240 V
Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Tipo de encendido	Semiparalelo
Número de impulsos de encendido	2
Voltaje para encendido (máx.)	5,00 kV
Voltaje de respuesta	198 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.)	10 nF
Longitud de tira de cable	6.0 mm
Corte transversal del cable de contacto del balasto	0.70-2.50 mm ²
Tipo de conector	Tornillo

Características del sistema	
Potencia lámpara-balasto nominal	1800 W
Temperatura	
T ambiente (máx.)	55 °C
T de almacenamiento (máx.)	80 °C
T de almacenamiento (mín.)	-25 °C
Temperatura máxima (máx.)	60 °C
Mecánicos y de carcasa	
Carcasa	SNI-115
Aprobación y aplicación	
Certificados disponibles	Marca CE Certificado ENEC
Datos de producto	
Código de producto completo	871150091560330
Nombre de producto del pedido	SN 56 220-240V 50/60Hz
EAN/UPC - Producto	8711500915603
Código de pedido	91560330
Local Code	PHSN56SON1800
Cantidad por paquete	1
Numerador - Paquetes por caja exterior	20

Arrancadores para sistemas en serie

N.º de material (12NC)	913619669966
Peso neto (pieza)	0,090 kg

Plano de dimensiones



Product	D1	C1	A1	A2	B1
SN 56 220-240V 50/60Hz	4,3 mm	38,0 mm	114,5 mm	95,0 mm	41,0 mm

SN 56 220-240V 50/60Hz

