



Arrancadores para sistemas en serie

SND 58 220-240V 50/60HZ

Arrancadores HID para sistemas en serie

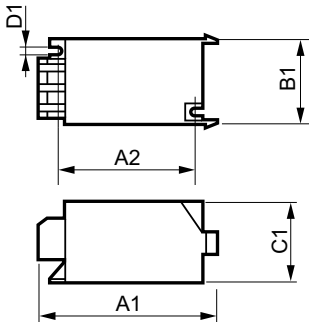
Datos del producto

Información general	
Código de aplicación	58
Tipo de lámpara	SON/CDM/MH/HPI/HPA
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
Intentos de encendido	3
Tiempo de encendido (máx.)	1185 s
Voltaje para encendido (máx.)	5,0 kV
Voltaje para encendido (mín.)	2,8 kV
Voltaje de respuesta	195 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	
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	35-600 W

Temperatura	
T ambiente (máx.)	85 °C
T ambiente (mín.)	-20 °C
Temperatura máxima (máx.)	90 °C
Mecánicos y de carcasa	
Carcasa	SNI-85
Aprobación y aplicación	
Certificados disponibles	Marca CE Certificado ENEC
Datos de producto	
Código de producto completo	871150093068230
Nombre de producto del pedido	SND 58 220-240V 50/60Hz
EAN/UPC - Producto	8711500930682
Código de pedido	93068230
Cantidad por paquete	1
Numerador - Paquetes por caja exterior	48
N.º de material (12NC)	913700185166
Peso neto (pieza)	0,050 kg

Arrancadores para sistemas en serie

Plano de dimensiones



Product	D1	C1	A1	A2	B1
SND 58 220-240V 50/60Hz	4,3 mm	38,5 mm	84,5 mm	65,0 mm	41,5 mm

SND 58 220-240V 50/60Hz

