



Arrancadores para Sistemas en semiparalelo MK4

SKD 98 380-480V 50/60Hz

Arrancadores HID para sistemas semiparalelos

Datos del producto

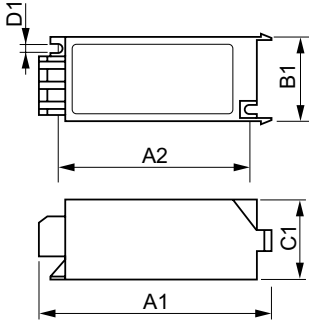
Información general	
Código de aplicación	98
Tipo de lámpara	SON GreenPower
Número de lámparas	1 pieza/unidad
Operativos y eléctricos	
Tensión de entrada	380-480 V
Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Tipo de encendido	Semiparalelo
Número de impulsos de encendido	1
Tiempo de encendido (máx.)	30 s
Voltaje para encendido (máx.)	5,00 kV
Voltaje para encendido (mín.)	3,7 kV
Rendimiento de voltaje de alimentación (CA)	-8% - +6%
Seguridad de voltaje de alimentación (CA)	-10% - +10%
Cableado	
Longitud de tira de cable	6.0 mm
Corte transversal del cable de contacto del balasto	0.50-2.50 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.)	-30 °C
Temperatura máxima (máx.)	90 °C
Mecánicos y de carcasa	
Carcasa	- [Not Specified]
Aprobación y aplicación	
Certificados disponibles	Marca CE Certificado ENEC
Datos de producto	
Código de producto completo	871829117210900
Nombre de producto del pedido	SKD 98 380-480V 50/60Hz
EAN/UPC - Producto	8718291172109
Código de pedido	17210900
Cantidad por paquete	1
Numerador - Paquetes por caja exterior	120

Arrancadores para Sistemas en semiparalelo MK4

N.º de material (12NC)	913700666866
Peso neto (pieza)	0,058 kg

Plano de dimensiones



SKD 98 380-480V 50/60Hz

Product	C1	A1	A2	B1
SKD 98 380-480V 50/60Hz	38,0 mm	114,5 mm	107,5 mm	41,0 mm

