

Arrancadores para Sistemas en semiparalelo MK4

SKD 578-S 220-240V 50/60Hz

Arrancadores HID para sistemas semiparalelos

Datos del producto

| Información general | |
|---|------------------------|
| Código de aplicación | 578-S |
| Tipo de lámpara | SON/CDM/MH/HPI/HPA/CDO |
| 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 |
| Número de impulsos de encendido | 1 |
| Tiempo de encendido (máx.) | 1185 s |
| Voltaje para encendido (máx.) | 5,00 kV |
| Voltaje para encendido (mín.) | 1,80 kV |
| Voltaje de respuesta | 190 V |
| Rendimiento de voltaje de alimentación (CA) | -8% - +6% |
| Seguridad de voltaje de alimentación (CA) | -10% - +10% |
| Pérdidas de potencia (nom.) | 0.5 W |
| Cableado | |
| Longitud de tira de cable | 6.0 mm |

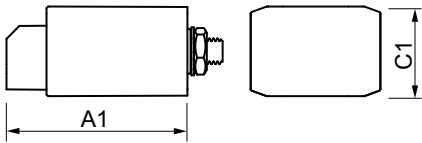
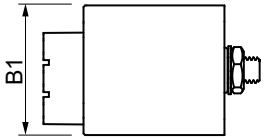
| Corte transversal del cable de contacto del balasto | 0.50-2.50 mm ² |
|---|----------------------------|
| Tipo de conector | Tornillo |
| Características del sistema | |
| Potencia lámpara-balasto nominal | 35-600 W |
| Temperatura | |
| T ambiente (máx.) | 85 °C |
| T ambiente (mín.) | -30 °C |
| T de almacenamiento (máx.) | 85 °C |
| T de almacenamiento (mín.) | -35 °C |
| Temperatura máxima (máx.) | 90 °C |
| Aprobación y aplicación | |
| Certificados disponibles | Marca CE Certificado ENEC |
| Datos de producto | |
| Código de producto completo | 872790089569800 |
| Nombre de producto del pedido | SKD 578-S 220-240V 50/60Hz |
| EAN/UPC - Producto | 8711500881779 |
| Código de pedido | 89569800 |

Arrancadores para Sistemas en semiparalelo MK4

| | |
|--|--------------|
| Cantidad por paquete | 1 |
| Numerador - Paquetes por caja exterior | 20 |
| N.º de material (12NC) | 913700655466 |

| | |
|-------------------|----------|
| Peso neto (pieza) | 31,400 g |
|-------------------|----------|

Plano de dimensiones



| Product | A1 | B1 | C1 |
|----------------------------|---------|---------|---------|
| SKD 578-S 220-240V 50/60Hz | 67,5 mm | 40,5 mm | 28,0 mm |

SKD 578-S 220-240V 50/60Hz

