

HF-Matchbox Azul

HF-M BLUE 114 LH TL/PL-S/PL-C 230-240V

HF-Matchbox Blue es un económico balasto de alta frecuencia, compacto, ligero y fiable, para utilizar con sistemas de potencia inferior a 25 W en combinación con lámparas TL mini, TL-D, TL5 y TL5c, PL-T/C y PL-L/S. La gama HF-M Blue se caracteriza por un diseño sólido, es compatible con todas las normas internacionales de seguridad y rendimiento pertinentes, y tiene un índice de eficacia energética (CELMA EEI) de A2.

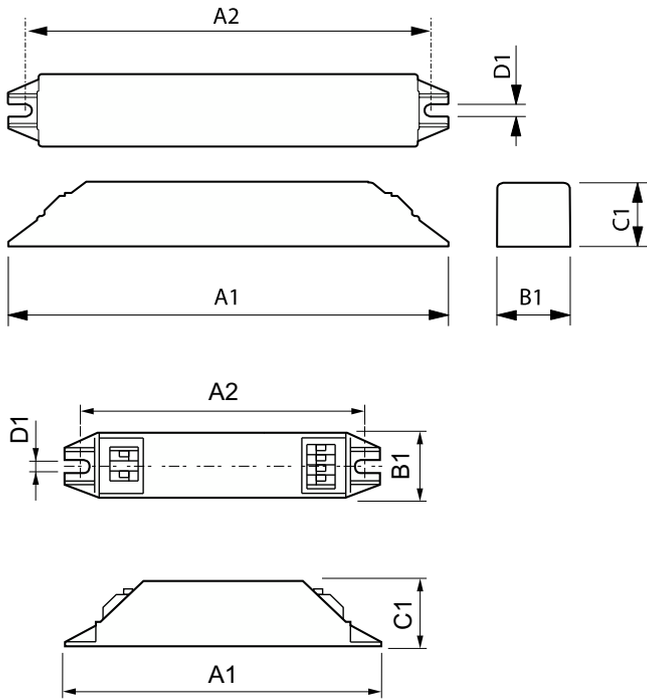
Datos del producto

| Operativos y eléctricos | |
|---|----------------|
| Tensión de entrada | 230 a 240 V |
| Line Frequency | 50 to 60 Hz |
| Frecuencia de entrada | 50 a 60 Hz |
| Número de productos en MCB (16 A tipo B) (nom.) | 101 |
| Cableado | |
| Terminales de entrada de tipo de conector | Inserción |
| Terminales de entrada de color | Gris |
| Terminales de salida de color | Gris |
| Terminales de salida de tipo de conector | Inserción |
| Longitud de cable de dispositivo a lámpara | 1,50 m |
| Temperatura | |
| Rango de temperatura ambiente | -10 °C a 40 °C |
| Temperatura máxima (máx.) | 75 °C |
| Mecánicos y de carcasa | |
| Carcasa | LH |

| Aprobación y aplicación | |
|--|---|
| Código de protección de entrada | IP20 [Protección de los dedos] |
| Marcas de conformidad | Certificado F Certificado CE Certificado VDE Certificado CB |
| Datos de producto | |
| Nombre de producto del pedido | HF-M BLUE 114 LH TL/PL-S/PL-C 230-240V |
| Nombre completo del producto | HF-M BLUE 114 LH TL/PL-S/PL-C 230-240V |
| Full EOC | 871150053682230 |
| Código de pedido | 53682230 |
| Código 12NC | 913700421766 |
| Cantidad por paquete | 1 |
| EAN/UPC - Producto/Caja | 8711500536822 |
| Numerador SAP - Paquetes por caja exterior | 50 |
| Embalaje con código EAN/UPC | 8711500536839 |

HF-Matchbox Azul

Plano de dimensiones



| Product | A1 | A2 | B1 | C1 | D1 |
|--|--------|--------|-------|-------|--------|
| HF-M BLUE 114 LH TL/PL-S/PL-C 230-240V | 144 mm | 133 mm | 22 mm | 22 mm | 4,2 mm |

| Product |
|--|
| HF-M BLUE 114 LH TL/PL-S/PL-C 230-240V |

