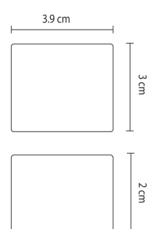




| | |
|--|--|
| ARTIGO (REFERÊNCIA) <i>Producto Product</i> | 401187* |
| SÉRIE <i>Serie Series</i> | ARD-MINI |
| TIPO <i>Tipo Type</i> | Transformador <i>Transformador Transformer</i> |
| TECNOLOGIA <i>Tecnología Technology</i> | Corrente constante AC/DC 350mA <i>Corriente constante Constant current</i> |
| CÓDIGO DE BARRAS <i>Código de barras Barcode</i> | -- |
| COR <i>Color Colour</i> | Branco <i>Blanco White</i> |
| MATERIAL <i>Material Material</i> | Plástico <i>Plástico Plastic</i> |

| | |
|---|------------------|
| DIÂMETRO (D.) <i>Diámetro Diameter</i> | -- |
| ALTURA (A.) <i>Altura Height</i> | 1,8cm |
| COMPRIMENTO (C.) <i>Longitud Length</i> | 5 (3,8)cm |
| LARGURA (L.) <i>Ancho Width</i> | 3cm |
| PESO <i>Peso Weight</i> | -- |



INFORMAÇÃO GERAL

Información General | General Information

| | |
|---|---------|
| Índice de proteção <i>Índice de Protección Protection Index</i> | IP20 |
| Classe de proteção <i>Clase de protección Protection class</i> | II |
| Fator de potência <i>Factor de potencia Power factor</i> | -- |
| Número de LED <i>Número de LED LED number</i> | 1..3x1W |
| Secção de entrada <i>Sección de entrada Input section</i> | -- |
| Secção de saída <i>Sección de salida Output section</i> | -- |

INFORMAÇÃO TÉCNICA

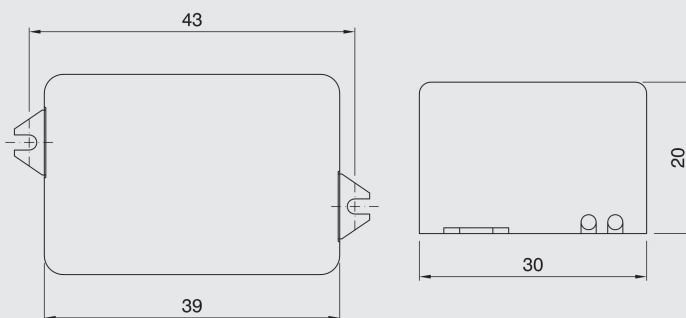
Información técnica | Technical information

| | |
|---|------------|
| Tensão de entrada <i>Voltaje de entrada Input voltage</i> | 220-240Vac |
| Frequência <i>Frecuencia Frequency</i> | 50/60Hz |
| Potência <i>Potencia Power</i> | 3,6W |
| Corrente de entrada (máx) <i>Corriente de entrada (máx) Input current (max)</i> | 0,04A |
| Tensão de saída <i>Voltaje de salida Output voltage</i> | 12V |
| Corrente de saída <i>Corriente de salida Output current</i> | 350mA |
| Eficiência (%) <i>Eficiencia Efficiency</i> | -- |
| Temperatura ambiente (Ta) <i>Temperatura ambiente Ambient temperature</i> | 50°C |
| Temperatura Invólucro (Tc) <i>Temperatura de la carcasa Case Temperature</i> | 80°C |
| Isolação <i>Aislamiento Insulation</i> | SELV |

PROTEÇÕES

Protecciones | Protections

| | |
|--|----|
| Proteção curto circuito (SCP) <i>Protección contra cortocircuitos Short circuit protection</i> | -- |
| Proteção sobrecarga (OPP) <i>Protección de sobrecarga Overload protection</i> | -- |
| Proteção sobreaquecimento (OTP) <i>Protección contra sobrettemperatura Over temperature protection</i> | -- |
| Proteção sobretensões (OVP) <i>Protección contra sobretensiones Overvoltage protection</i> | -- |
| Proteção de sobrecarga (L-N) <i>Protección de sobrecarga Surge protection</i> | -- |
| Tremulação <i>Parpadeo Flicker</i> | -- |
| Potência sem carga <i>Energía sin carga No-load power</i> | -- |
| Função regulação <i>Función de regulación Dimming function</i> | -- |



ALED A 3W-DC

Cod. 401187 ALED A 3W-DC-350MA
Cod. 401188 ALED A 3W-DC-700MA



| | | ALED A 3W-DC | |
|--|-----------------|--|-----|
| Tensione nominale di ingresso <i>Input rated voltage</i> | Vac | 220÷240 | |
| Frequenza <i>Frequency</i> | Hz | 50÷60 | |
| Corrente di ingresso (con Pout max) <i>Input rated current (with Pout max)</i> | mA | 40 | |
| Corrente nominale di uscita (± 10 %) <i>Output rated current (± 10 %)</i> | mA | 350 | 700 |
| Tensione d'uscita <i>Output voltage</i> | Vdc | 3÷12 | 4,5 |
| Tensione d'uscita massima <i>Max output voltage</i> | Vdc | 12 | 4,5 |
| Numero di LED <i>Number of LED</i> | n. | 1÷3 | 1 |
| Temperatura ambiente max (Ta) <i>Max ambient temperature (Ta)</i> | °C | 50 | 45 |
| Temperatura di lavoro (punto Tc) <i>Working temperature (Tc point)</i> | °C | 80 | 85 |
| Fattore di potenza secondo EN61000-3-2 <i>Power factor according to EN61000-3-2</i> | λ | 0,6 | |
| Protezione termica <i>Thermal protection</i> | | si yes | |
| Protezione sovraccarico <i>Overload protection</i> | | si yes | |
| Protezione corto circuito <i>Short circuit protection</i> | | Riavvio automatico <i>Automatic restart</i> | |
| Grado di Protezione IP <i>IP protection level</i> | | 20 | |
| Sezione cavi di ingresso <i>Input cable section</i> | mm ² | 0,75 | |
| Sezione cavi di uscita <i>Output cable section</i> | mm ² | 0,75 | |
| Dimensioni <i>Dimensions</i> | mm | 39x30x20 | |
| Peso unitario <i>Weight</i> | g | 25 | |
| Imballo <i>Packaging</i> | pcs | 10 | |