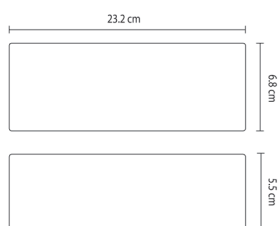




<b>ARTIGO (REFERÊNCIA)</b> <i>Producto   Product</i>	<b>LV-12150</b>
<b>SÉRIE</b> <i>Serie   Series</i>	<b>LV</b>
<b>TIPO</b> <i>Tipo   Type</i>	<b>Transformador</b> <i>Transformador   Transformer</i>
<b>TECNOLOGIA</b> <i>Tecnología   Technology</i>	<b>Tensão constante AC/DC 12V</b> <i>Tensión constante   Constant voltage</i>
<b>CÓDIGO DE BARRAS</b> <i>Código de barras   Barcode</i>	<b>5608409021029</b>
<b>COR</b> <i>Color   Colour</i>	<b>Branco</b> <i>Blanco   White</i>
<b>MATERIAL</b> <i>Material   Material</i>	<b>Metal</b> <i>Metal   Metal</i>

<b>DIÂMETRO (D.)</b> <i>Diámetro   Diameter</i>	--
<b>ALTURA (A.)</b> <i>Altura   Height</i>	<b>5,5cm</b>
<b>COMPRIMENTO (C.)</b> <i>Longitud   Length</i>	<b>23,2 (21,8)cm</b>
<b>LARGURA (L.)</b> <i>Ancho   Width</i>	<b>6,8cm</b>
<b>PESO</b> <i>Peso   Weight</i>	--



## INFORMAÇÃO GERAL

*Información General | General Information*

<b>Índice de proteção</b> <i>Índice de Protección   Protection Index</i>	<b>IP67</b>
<b>Classe de proteção</b> <i>Clase de protección   Protection class</i>	<b>I</b>
<b>Fator de potência</b> <i>Factor de potencia   Power factor</i>	--
<b>Número de LED</b> <i>Número de LED   LED number</i>	--
<b>Secção de entrada</b> <i>Sección de entrada   Input section</i>	--
<b>Secção de saída</b> <i>Sección de salida   Output section</i>	--

## INFORMAÇÃO TÉCNICA

*Información técnica | Technical information*

<b>Tensão de entrada</b> <i>Voltaje de entrada   Input voltage</i>	<b>110-260 Vac</b>
<b>Frequência</b> <i>Frecuencia   Frequency</i>	<b>50/60Hz</b>
<b>Potência</b> <i>Potencia   Power</i>	<b>150W</b>
<b>Corrente de entrada (máx)</b> <i>Corriente de entrada (máx)   Input current (max)</i>	<b>1,5A</b>
<b>Tensão de saída</b> <i>Voltaje de salida   Output voltage</i>	<b>12Vdc</b>
<b>Corrente de saída</b> <i>Corriente de salida   Output current</i>	<b>12,5A</b>
<b>Eficiência (%)</b> <i>Eficiencia   Efficiency</i>	--
<b>Temperatura ambiente (Ta)</b> <i>Temperatura ambiente   Ambient temperature</i>	<b>40°C</b>
<b>Temperatura Invólucro (Tc)</b> <i>Temperatura de la carcasa   Case Temperature</i>	<b>70°C</b>
<b>Isolação</b> <i>Aislamiento   Insulation</i>	--

## PROTEÇÕES

*Protecciones | Protections*

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