

**DRIVER15024IP67**

**Datos Técnicos. Technical Data**
**Driver 150W 24V IP67 SLIM**  
**Driver 150W 24V IP67 SLIM**
**Características Generales. General Characteristics**

Protección. <i>Protection</i> (IP)	IP67 Uso Exterior. Outdoor use
------------------------------------	-----------------------------------

**Información Eléctrica. Electrical Information**

Vatios. <i>Wattage</i>	150 W
Voltaje. <i>Voltage</i>	DC 24 V
Amperios. <i>Amps</i>	6.25 A
Factor Potencia. <i>Power Factor</i> (PF)	≥0.56

**Fuente de Alimentación. Power Source**

Entrada. <i>Input</i>	176-264V 0.8A 220VAC 50/60Hz
Salida. <i>Output</i>	24V 6.25A

**Datos Medioambientales. Environmental Data**

Consumo de Energía. <i>Energy Consumption</i>	150kWh/1000h
---	--------------

**Otras Especificaciones Other Specifications**

LED SLIM Driver 150W 24V IP67

**Garantías & Calidad. Quality & Warranties**

Garantía ROBLAN. *ROBLAN Warranty* 2 años. years\*

LVD EMC



\*Consulte nuestras condiciones de Garantía. *Check our Warranty conditions*

**Dimensiones e Instalación. Dimensions & Installation**

	h:32
	l:198
	w:58

Dimensiones. <i>Dimensions</i>	198x58x32
Peso producto. <i>Product Weight</i>	0,66

**Datos Admin & Logística. Admin Data & Logistics**

Referencia Producto. <i>Item Code</i>	DRIVER15024IP67
Modelo. <i>Model</i>	LED Drivers - Convertidores LED IP67
Gama. <i>Range</i>	TOP
Serie. <i>Series</i>	Fuentes Alimentación LED Power Source.
Tecnología. <i>Technology</i>	Tecnología LED. <i>LED Technology</i>
Código de Barras. <i>Barcode</i>	8435298013616
Unidades/Embalaje. <i>Units/ Carton</i>	15
Tipo Embalaje Unidad. <i>Packaging Unit Type</i>	Carton box
MEAS Carton	398x268x158

**Avisos & Precauciones. Safety & Warnings**

Rango de Temperatura (Uso) <i>Operational Temperature Range</i>	-30°C~+50°C
Rango de Temperatura (conservación) <i>Preservation Temperature Range</i>	-40~80°C
Rango de Humedad (Uso) <i>Operational Humidity Range</i>	10~99%RH

En caso de rotura. *In case of breakage:* [www.roblan.com](http://www.roblan.com)  
Sujeto a cambios sin previo aviso. Utilizar datos más recientes.  
*Subject to change without notice. Use the most recent data.*