



Driver DLGY 150W 48V

DLGY 48V 150W Driver

GARANTÍA 5 AÑOS
5 YEARS WARRANTY



DESCRIPCIÓN · DESCRIPTION

Driver de tensión constante a 48V de 150W.

Constant voltage driver at 48V of 150W.

Elevada eficiencia y reducido volumen y peso.

High efficiency and reduced volume and weight.

Protección térmica, contra sobrecargas, sobretensión y cortocircuito.

Thermal, overload, overvoltage and short circuit protection.

ENLACES RELACIONADOS · RELATED LINKS

- [Declaración CE · CE Declaration \(ES/EN\)](#)
- [ISO 9001](#)
- [ISO 14001](#)

GARANTÍA · WARRANTY

ALG le ofrece una garantía de **5 años** desde la fecha de compra.

ALG offers you a 5-year warranty from the date of purchase.



ALG dispone de un Sistema de Gestión de la Calidad según la norma ISO 9001 desde 1998 y desde el año 2021 estamos certificados con la norma 14001 para mejor conservación y protección del Medio Ambiente

ALG has a Quality Management System according to the ISO 9001 standard since 1998 and since 2021 we have been certified with the 14001 standard for better conservation and protection of the Environment.



INFORMACIÓN TÉCNICA · TECHNICAL INFORMATION

DATOS COMERCIALES / COMMERCIAL DATA

CODE	66143
REFERENCE	DLGY 150W 48V

DATOS ELECTRICOS / ELECTRICAL DATA

INPUT VOLTAGE	198-264V
INPUT CURRENT	1.3A MAX. @Full Load , 220-240VAC
OUTPUT VOLTAGE	48V
OUTPUT CURRENT	3.125A
POWER	150W
EFFICIENCY	89% @Full Load , 220-240VAC
SURGE PROTECTION	4KV
IEC PROTECTION	Class II

VIDA ÚTIL Y MEDIO AMBIENTE / LIFESPAN & ENVIRONMENTAL DATA

LIFETIME	30,000h @230V@Tc75
OPERATION TEMPERATURE	-20°C~+40°C
OPERATION HUMIDITY	20~90% RH
STORAGE TEMPERATURE	-40°C~+80°C
TC	+85°C

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS / PHYSICAL CHARACTERISTICS

SIZE	179*58*20 (L * W *H) mm
WEIGHT	282g
IP PROTECTION	IP20
MATERIAL	Thermoplastic

EMBALAJE / PACKAGING

CODE	-
REFERENCE	DLGY 150W 48V
UNITS	1
SIZE OF INDIVIDUAL BOX	65x25x185mm
GROSS WEIGHT	301g
UNITS MASTER CARTON	50pcs
SIZE OF MASTER CARTON	390x350x150mm
GROSS WEIGHT	15,5 Kgs
NET WEIGHT	14,1 Kgs



DIMENSIONES ESPECÍFICAS · SPECIFIC SIZE

