

Fonte de Alimentação Eagle Rise 24Vdc 16W 0,66A IP44 SH

REF. 201929.216



CARACTERÍSTICAS

TENSÃO DE ENTRADA Tensión l Input	90-264Vac
CORRENTE Corriente Current	0-0.625A
TENSÃO CONSTANTE Tensión Tension	24Vdc
POTÊNCIA Potencia I Power	16W
IP IP I IP	IP44
FREQUÊNCIA Frecuencia Frequency	50/60 Hz
PROTEÇÃO CONTRA SOBRECARGA Protección de sobrecarga I Overload Protection	105-150% Proteção com auto-recuperação
TEMPERATURA Temperatura I Temperature	-20°C +45°C
EFICIÊNCIA Eficacia I Efficiency	≥83%
HUMIDADE Humor Humidity	-20% - 90% RH
STANDARDS Standards Standards	EN 61347-1; EN61347-2-13; EN62384; EN55015; EN61000-3-2; EN61000-3-3; EN 61547;
DIMENSÕES Dimensiones Dimensions	90.5x40x26mm

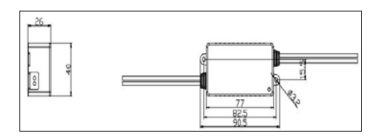
Este produto é um controlador LED de tensão constante de 16W que funciona com uma entrada de 90-264Vac e uma tensão de saída de 24V.

Com as suas dimensões de 90,5 x 40 x 26 mm, é fácil de integrar em produtos de tiras de LED. Para garantir um funcionamento sem problemas, é fornecida proteção contra curto-circuito na saída, sobre carga e sobre temperatura.

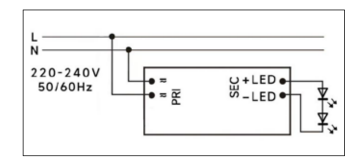




DIMENSÕES



DIAGRAMA



WWW.MOTAKO.PT

email: info@tako.pt | Tel.: +351 261 027 304