

CONVERSOR DALI - 0/1-10V

LDP-435-062-9

1 Endereço DALI, 1 Canal Output 0/1-10V.

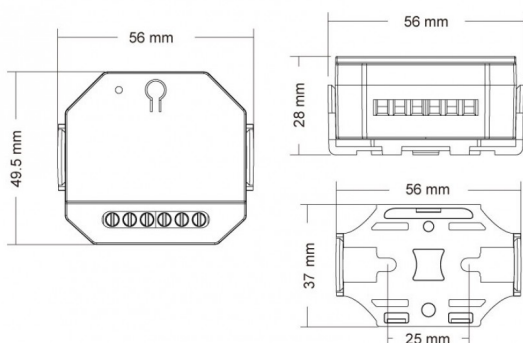
Alimentado por DALI bus.

Output de relé de contacto seco de 10A para a corrente eléctrica.

Output Seleccionável 0-10V ou 1-10V.

Em conformidade com os protocolos DALI standard IEC 62386-101, IEC 62386-102, IEC 62386-206.
Dispositivo DALI Tipo 5.

Imagem técnica



Caraterísticas técnicas

INPUT & OUTPUT	
Potência Input:	DALI bus
Sinal Output	0/1-10V, 20mA
Corrente Máx. do Relé:	10A carga resistiva 8A incandescente 5A carga inductiva
Corrente de Funcionamento:	Máx. 70mA@16V
Corrente Estática:	10mA@16V
DIMMING	
Escala de Dimming:	0 -100%
Curva de Dimming:	Linear (padrão)
AMBIENTE & DIMENSÕES	
Ta:	Ta: -30°C ~ +55°C
Tc:	+60°C
Índice de Proteção:	IP20
Dimensões:	56mm x 49.5mm x 28mm
GARANTIA & CERTIFICAÇÃO	
Garantia:	3 anos
Standard EMC:	EN IEC 55015:2019+A11:2020 EN 61547:2009 EN IEC 61000-3-2:2019+A11:2021 EN 61000-3-3:2013+A11:2019
Standard de Segurança LVD:	EN 61347-1:2015+A1:2021 EN 61347-2-13:2014+A1:2017

Certificação:

CE,EMC,LVD