

0-10V

1-10V

Generatore di segnale DALI con comando a segnale 0-10V o 1-10V IP20

DALI signal generator with 0-10V or 1-10V signal control IP20



Caratteristiche prodotto

Product characteristics



Simboli elettrici

Electrical symbols



Caratteristiche tecniche

Technical features

Tensione di ingresso BUS DALI

Dispositivi per il controllo di alimentatori con ingresso DALI

Regolazione della luminosità tramite:

- segnale 0-10V (attivo) (LEDALI-0-10)
- segnale 1-10V (passivo) (LEDALI-1-10)

I sistemi di dimmerazione DALI sono composti dai seguenti prodotti:

- LEDALI-0-10 + LEDALIPOWER
- LEDALI-1-10 + LEDALIPOWER

Questi sistemi inviano (in broadcast) comandi DALI, non è quindi necessario impostare gli indirizzi degli alimentatori DALI connessi al BUS

Numero massimo di alimentatori controllabili: 64

Temperatura ambiente di funzionamento Ta -10°C ÷ +40°C

Input voltage range BUS DALI

Devices for controlling DALI power supplies

Brightness adjustment through:

- 0-10V signal (active) (LEDALI-0-10)
- 1-10V signal (passive) (LEDALI-1-10)

The DALI dimming systems are composed of the following products:

- LEDALI-0-10 + LEDALIPOWER
- LEDALI-1-10 + LEDALIPOWER

This systems send (in broadcast) DALI commands, it is not necessary to set the addresses of the DALI power supplies connected to the BUS

Maximum number of controllable power supplies: 64

Operating ambient temperature Ta -10°C ÷ +40°C

Caratteristiche costruttive

General characteristics

Contenitore plastico

Dispositivo non ad uso indipendente

Classe elettrica di protezione III

Grado di protezione IP20

Plastic case

Device not for independent mounting

Electric class protection III

Protection degree IP20

Norme di riferimento

Reference standards

EN 55015

EN 61000-3-2

EN 61000-3-3

EN 61347-1

EN 61347-2-11

EN 61547

EN 62386

Schema elettrico

Wiring diagram

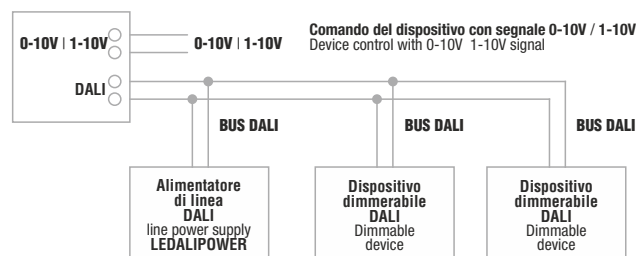
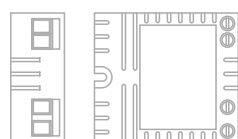
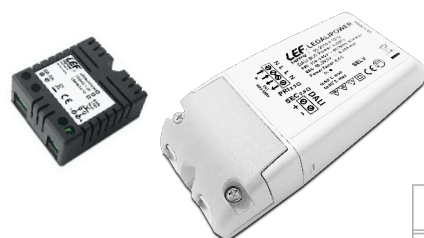


Immagine prodotto e dimensioni

Product image and dimensions

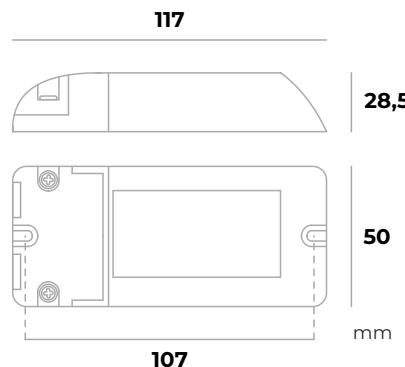


20

47

mm

42



117

28,5

50

107

mm



Scheda prodotto
Product data sheet

KIT-LEDALI-0-10

KIT composto da: LEDALI-0-10 + LEDALIPOWER | KIT consisting of: LEDALI-0-10 + LEDALIPOWER

KIT-LEDALI-1-10

KIT composto da: LEDALI-1-10 + LEDALIPOWER | KIT consisting of: LEDALI-1-10 + LEDALIPOWER

CODICE CODE	Tensione di ingresso Input voltage	Comando Control		Uscita di segnale Signal output	Consumo DALI DALI consumption (mA)	Peso Weight (g)
LEDALI-0-10 LEDALI-1-10	BUS DALI	0-10V (attivo)		DALI	25	30
		1-10V (passivo)				
CODICE CODE	Tensione di ingresso Input voltage (Vac)	Frequenza di rete Input frequency (Hz)	Prodotto Product	Corrente di uscita Output current (mA)	Alimentatori DALI controllabili DALI power supplies controllable (n°)	Peso Weight (g)
LEDALIPOWER	110-240	50÷60	ALIMENTATORE DI LINEA DALI	240	64	90