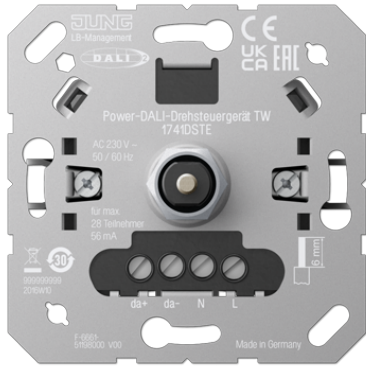


Ficha técnica del producto

Regulador giratorio Power DALI TW



Número de referencia

1741 DSTE

Regulador giratorio Power DALI TW

DALI-2 single-master

Uso conforme a lo previsto

- Configuración de la luminosidad para lámparas con interfaz DALI
- Ajuste de la temperatura de color para luminarias con DALI Device Type 8, Tunable White según IEC 62386-209
- Montaje en caja de empotrar con dimensiones según DIN 49073

Características del producto

- El Regulador giratorio Power DALI TW es la fuente de alimentación para hasta 28 participantes DALI.
- Memorización de los límites de temperatura de color
- Memorización de la luminosidad de base y luminosidad de encendido
- Con certificación según IEC 62386-101 y -103 (Single Master)
- El aparato funciona como DALI-2 single-master y no se debe combinar con otros controladores DALI.

Placas:

Serie AS / A: ref. A 1740 ..

Serie CD: ref. CD 1740 ..

Serie LS: ref. LS 1740 ... 1740 ..

Datos técnicos

Tensión nominal:	AC 230 V ~
Frecuencia de red:	50/60 Hz
Potencia absorbida:	máx. 2 W
Temperatura ambiente:	-5 ... +45 °C
Tensión nominal DALI:	DC 16 V (típ.)
Corriente del bus admisible:	máx. 250 mA
Corriente del bus garantizada:	56 mA
Corriente de cortocircuito:	máx. 61 mA
Ajuste de la temperatura de color:	2.000 ... 10.000 K
Corriente de salida:	máx. 56 mA
Número de participantes DALI:	máx. 28

