



Módulo 2 controles axiales auxiliares de empotrar. En la parte frontal está equipado con dos botones axiales. El producto se puede utilizar en combinación con las entradas auxiliares (cableado) de los siguientes dispositivos de la serie Chorusmart: controles conectados, actuador de encendido / apagado de 1 canal conectado, sensores de movimiento conectados, controles EVO o como control cableado para la interfaz conectada de 2 canales Zigbee. El dispositivo debe completarse con uno de los tipos disponibles de teclas frontales.

Descripción	Mando axial auxiliar 2 canales	Alimentación	100 ± 240 V ac - 50/60 Hz
N. módulos	1	N. canales de entrada	-
Mando local	Mediante 2 botones frontales (a completar con tecla	Tensión canales entradas auxiliares	-
Temperatura de almacenaje	-25 ÷ +70 °C	N. Canales de entrada LED	2
Temperatura de funcionamiento	-5 ÷ +45 °C	Tensión del canal de entrada LED	100 ± 240 V ac - 50/60 Hz
Humedad relativa (no condensación)	Máx 93%	N. canales de salida	2
Señalización luminosa frontal	LED azul	Contactos de salida	n. 2 x 1A (AC1)
Regleta de cableado	De tornillo	Lámparas incandescentes-halógenas 240 V ac	-
Capacidad de apriete cable flexible (mm <sup>2</sup> )	Max. 1,5	Lámparas LED 240 V ac	-
Capacidad de apriete cable rígido (mm <sup>2</sup> )	Max. 1,5	Cargas alimentadas por transformadores electrónicos	-
Entorno	Lugares interiores y secos	Lámparas fluorescentes 240 V	-
Grado de protección	IP20 (con botón montado)	Control de carga	-
Norma de referencia	2014/35/EU (LVD), 2011/65/EU + 2015/863 (RoHS), EN 60669-1, EN IEC 63000		

### DIMENSIONAL

### SIMBOLOGÍA TÉCNICA

**IP**

IP20 (con botón montado)

### MARCAS/APROBACIONES

