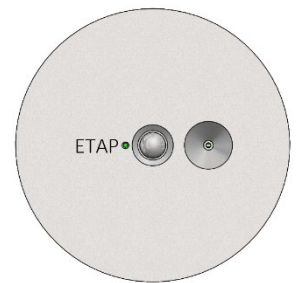




ETAP Easydim2 Componentes



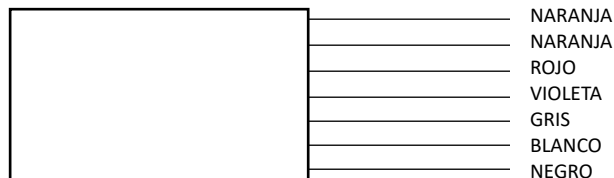
ESPAÑOL

Interfaz de botones C4N60


La interfaz de botones puede emplearse como dispositivo de entrada de 4 canales para entre 1 y 4 contactos libres de tensión. La interfaz de botones está diseñada para montaje directo detrás de los botones, en el cajetín de montaje mural. La distancia al ramal DALI principal debe ser lo más corta posible. Todo el cableado DALI se suma a la longitud máxima admisible de 100 m por cada línea DALI de Easydim2. Está prohibido prolongar los cables para la conexión a los botones. Los conectores no utilizados deben aislarse.

Conexiones de cableado:

NARANJA:	LÍNEA DALI
NARANJA:	LÍNEA DALI
ROJO:	ENTRADA Nº 4
VIOLETA:	ENTRADA Nº 3
GRIS:	ENTRADA Nº 2
BLANCO:	ENTRADA Nº 1
NEGRO:	CONEXIÓN COMÚN PARA LAS 4 ENTRADAS DE BOTONES



Datos técnicos C4N60

Tensión de funcionamiento	Suministro a través de DALI (típicamente 16 VCC)
Aislamiento de los cables	600 V RMS, libre de halógenos
Consumo de corriente de la línea DALI	4 mA
Modo de entrada Los conectores no utilizados deben aislarse siempre.	Solo se admiten contactos libres de tensión (flotantes). Los contactos deben ser aptos para funcionamiento a baja tensión y baja corriente (por ejemplo, chapado en oro).
Temperatura de trabajo	0 °C ... +50 °C
Diámetro de cable y terminación	24 AWG (0,25 mm ²) Terminación con virolas de cable Ø 1,25 mm 
Funcionamiento predeterminado	Forma parte del proceso de puesta en servicio desde la aplicación Easydim2
Dimensiones (longitud x anchura x altura) - Cables estirados - Espacio necesario en el cajetín de montaje mural	130x30x7 mm 50x30x10 mm (excluidos los conectores para los cables DALI)



El símbolo CE confirma la conformidad con las directivas europeas aplicables. Las especificaciones pueden ser modificadas sin previo aviso.