

Última actualización de la información: Mayo 2025



Código accesorio

SQ68: Base de suspensión con módulo Libera y sensor lux/movimiento para DALI-2 - para posición inicial o final

Descripción

Base de suspensión para Libera System, con módulo con sensor lux/movimiento para sistemas DALI-2. El elemento Libera con sensor incorpora un extremo final. Este artículo permite la colocación inicial o final del sensor en las configuraciones con fila continua del sistema. Este artículo permite alimentar la composición de Libera, incluso cuando se utilizan alimentadores remotos. Cable de alimentación y de suspensión L = 3000.

Instalación

Para colocar correctamente la base que determina la posición del sensor, consultar las hojas de instrucciones o contactar con iGuzzini.

Colores

Blanco (01) | Negro (04) | Blanco/Oro (41) | Negro/latón (57) | Titanio (N8) | azul zafiro (N9) | Titanio/latón (Q3) | azul zafiro/latón (Q4)

Equipo

Bornes DA/DA para la línea DALI-2 en base (uso solo como sensor de lux/movimiento inicial o final).
Bornes DA/DA/+48V/-48V (uso como sensor de lux/movimiento inicial o final y como punto de alimentación).

Notas

Para el funcionamiento de control según el movimiento y/o la luz diurna, el sensor se ha de conectar a un controlador de sistema/aplicación DALI-2 y programar de manera específica. Contactar con iGuzzini para conocer los sistemas compatibles con el sensor DALI-2.

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



Datos técnicos

Control: DALI-2 sensor