

Uso

Módulos ciegos y salidas

Conexión

Longitud máxima del cable 12.5 mm.

Características

Ítem Descripción

JW4950
 JG4950
 JB4950

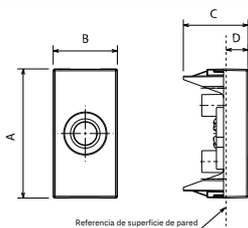
Módulo ciego

JW4953
 JG4953
 JB4953

Salida de cable simple \varnothing 9,5 mm.

Colores: Blanco Gris Negro

Dimensiones totales (mm)



	A	B	C	D
..4950	45.1	22.3	37.5	7.6
..4953	45.1	22.3	15.7	7.6

Características técnicas

Índice de protección:

(considerando una instalación completa, incluyendo placa de cubierta)

- Protección contra elementos sólidos/líquidos: IP40 para ..4950.
- Protección contra elementos sólidos/líquidos: IP20 para ..4953.
- Prueba de impacto: IK 04.

Características de los materiales:

- Libre de halógeno.
- Resistente a los rayos UV.
- Autoextinguible: 650°C/30s. (Prueba de hilo incandescente)

Características climáticas:

- Temperatura de almacenamiento: -10° C a +70° C.
- Temperatura de operación: -5° C a +35° C.

Limpieza

Limpiar la superficie con una toalla. No utilice acetona o agentes de limpieza que eliminen alquitrán ni tricloroetileno.

Precaución: Pruebe siempre antes de usar productos de limpieza especiales.

Normas y aprobaciones

Certificado bajo las normas internacionales IEC-60669-1 y NOM