

## 13 CAJA DE CONEXIONES PARA LUCES ESTROBOSCÓPICAS DE MEDIA Y ALTA INTENSIDAD SERIE JBX020

### Características básicas

- La caja de conexiones para luces estroboscópicas LBX020 es una unidad compacta para su utilización en sistemas Orga de iluminación de obstáculos, de media y alta intensidad.
- Proporciona una óptima conexión con cable Orga Strobeline™ o cable twinax de datos Belden 9207 para garantizar la máxima protección y el correcto funcionamiento del sistema.
- Fácil de instalar.

### Características mecánicas

- Cuerpo de aleación AlSi2, pintado.
- Se sirve con casquillos para cable tipo EMC.
- Grado de estanqueidad IP65 (por diseño).
- 230 x 200 x 119 mm.
- Orificios de sujeción externos con patrón 180 x 246,1 mm.
- Peso 2,5 kg.



Numeración de los tipos		Comentarios
JBX020	Extensión	
JBX020	020	Configuración estándar con dos entradas en la parte inferior
JBX020	020T	Configuración estándar con dos entradas en la parte inferior y terminación de bus de campo
JBX020	040	Configuración estándar con cuatro entradas en la parte inferior
JBX020	040T	Configuración estándar con cuatro entradas en la parte inferior y terminación de bus de campo

