

Cuestionario | Especificaciones Técnicas

Cables



Datos Técnicos

¿En qué sistema de transmisión de energía es utilizado el cable? Festón Enrollador Cadena Porta Cable

		Cable 1	Cable 2	Cable 3	Cable 4	Cable 5
Designación de Cable						
Número de conductores						
Sección Transversal [mm ²]						
Longitud [m/ sección]						
Sección						
Tipo de Cable	plano					
	redondo					
Material de cubierta	caucho					
	PVC					
	PUR					
	otro					
Conductor de tierra	si					
	no					
Pantalla	si					
	no					

¿Es preferible una solución combinada? Si No

Si Si: Potencia + Control Potencia + Control + Datos (FO) Potencia + Datos (FO)

Datos de Aplicación

- Velocidad de desplazamiento: _____ [m/min]
- Aceleración: _____ [m/s²]
- Max. temp. de operación en conductor: _____ [°C]
- Temperatura ambiental: _____ [°C]
En operación: desde : _____ [°C] hasta _____ [°C]
Estático: desde : _____ [°C] hasta _____ [°C]
- Otras condiciones especiales relativas a la instalación [ej. guía de cable]:
- Corriente de sobretensión / max. potencia: ____ / ____ [kVA] / 100% DC
- Tensión nominal: U₀ / U: _____ / _____ [kV]
- Radio de curvatura: _____ [mm]
- Carga de tracción: _____ [N]
- Instalación: Horizontal Vertical Instalación Fija
 Conectando a: _____

Transferencia de Datos | Pantalla | FO

- Profi Bus CAN-Bus Industrial - Ethernet Otros
- Especificación de Pantalla: Pantalla General Pares Individual
- FO, tipo de fibra: 50/125µ 62,5/125µ E9/125µ
- Que datos deben ser transferidos?: _____
- Datos de transferencia req.: _____ [MBit/s]
- Numero de fibras: 6 12 18 24

Condiciones Operativas

- Sitio: Interior Exterior Puerto Tropical Subtropical
- Grado de polución: Bajo Medio Alto
- Medio Agresivo?: Si No
Tipo: _____
Concentración: _____
- Influencias químicas especiales, ej.:
 Fosfatos Sulfuro Urea
- Otras influencias, ej. Alta Polución
Tipo de polución: _____
- Temperatura Ambiental: min. _____ [°C] max. _____ [°C]
- Humedad: _____ [%]
- Velocidad adm. del viento durante el funcionam. de la grúa _____ [m/s]
- Húmedo Mojado Polvo
- Si Si, que tipo? Corrosivo NO-corrosivo
- Muy Caliente: _____ °C Muy Frio: _____ °C

Documentación Requerida (copias en papel / digital)

Empaque especial

Comentarios Varios / Observaciones

Datos del cliente

Compañía: _____
Señor/a: _____
Dirección: _____

Teléfono: _____ Fax: _____
E-Mail: _____