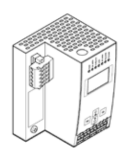
## módulo AS-i CESA-GW-AS-CO Número de artículo: 567033 Producto sustituido

Tipo sustituido. Disponible hasta 2021. Producto de alternativa: consultar portal de asistencia técnica.





## Hoja de datos

Característica	Valor
Dimensiones A x L x H	85 mm x 120 mm x 83 mm
Elementos de control	4 teclas
Indicadores de estado	Pantalla LCD
	LED amarillo: modalidad de configuración
	LED verde: modo AS-i normal
	LED verde: tensión AS-i correcta
	LED verde: master PROFIBUS
	LED verde: programación de slaves
	LED verde: tensión CONECTADA
	LED rojo: error de configuración
Tensión de funcionamiento	Tensión AS-i 30 V CC
Consumo de corriente	200 mA del circuito AS-i
Homologación	C-Tick
	c UL us - Listed (OL)
Marca CE (ver declaración de conformidad)	según la normativa UE sobre EMC
Clase de resistencia a la corrosión KBK	0 - sin riesgo de corrosión
Temperatura de almacenamiento	-25 85 °C
Tipo de protección	IP20
Temperatura ambiente	0 55 °C
Prueba de sensibilidad para comprobar la resistencia a los choques	Según 61131-2
Prueba de sensibilidad para comprobar la resistencia a las vibraciones	Según 61131-2
Peso del producto	520 g
Interfaz de bus de campo, velocidad de transmisión	10 kbit/s hasta 1 Mbit/s
Interfaz de bus de campo, técnica de conexión	Conector
	5 contactos
	COMBICON
Interfaz de bus de campo	CANopen, Device Specification CiA DS-301
Interfaz de programación/diagnóstico	Interfaz serie RS 232
Indicación sobre el material	contiene substancias perjudiciales para la pintura
	Conforme con RoHS
Material de la carcasa	Acero inoxidable de aleación fina