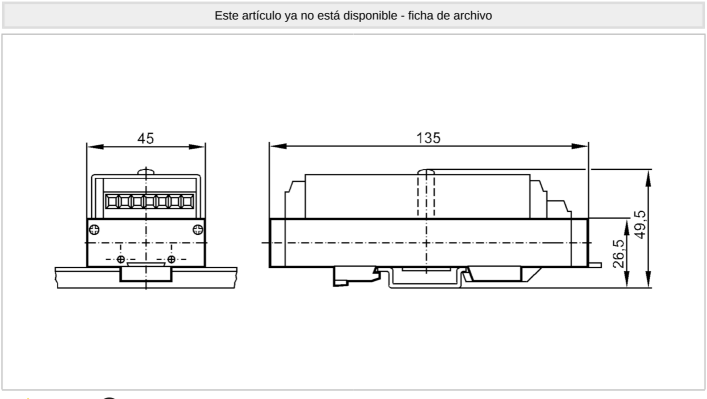
AC2606

Módulo AS-Interface para armario eléctrico









Características del producto		
Número de entradas y salidas		Número de entradas digitales: 4
Rango de medición	[°C]	-200850
Datos eléctricos		
Tensión de alimentación	[V]	26,531,6 DC
Consumo de corriente	[mA]	< 90
Entradas/salidas		
Número de entradas y salidas		Número de entradas digitales: 4
Entradas		
Número de entradas digitales		4
Alimentación del sensor en las entradas		AS-i
Corriente máxima total de las entradas	[mA]	1
Resistencia a cortocircuitos de las entradas digitales		sí
Resolución de la entrada analógica		16 / 0,1 °C
Salidas		
Alimentación		AS-i
Rango de configuración / me	ediciór	1
Rango de medición	[°C]	-200850

AC2606

Módulo AS-Interface para armario eléctrico



AnalogModule 4AI Pt100 ST

Condiciones ambientales		
Temperatura ambiente	[°C]	070
Grado de protección		IP 20
Parámetros AS-i		
Perfil AS-i		S-7.1
Configuración de E/S AS-i	[hex]	7
Código ID AS-i	[hex]	1
Datos mecánicos		
Tipo de montaje		Montaje en carril DIN o panel trasero; Módulos interconectables
Materiales		PA; PVC
Indicaciones / elementos d	e mando	
Indicación		Disponibilidad LED, verde
Accesorios		
Accesorios (opcionales)		pantalla LCD:, E70206
Notas		
Cantidad por pack		1 unid.
Conexión eléctrica		
bornes roscados:		
Conexión		
		G 2-S-S+2+ G 1-S-S+1+