

AC1335



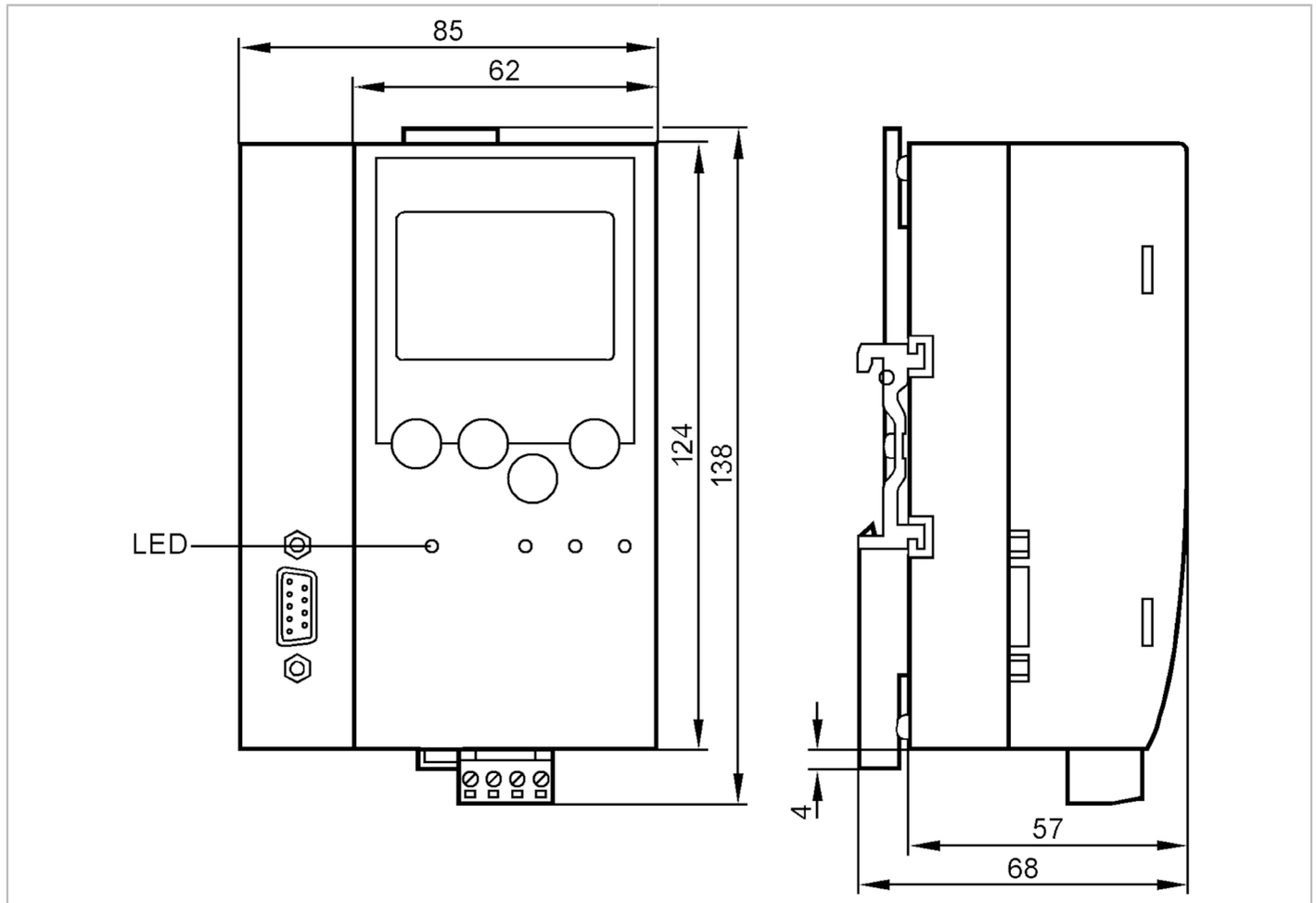
Pasarela PROFIBUS DP AS-Interface

AS-i DP Gateway 1 Master

Este artículo ya no está disponible - ficha de archivo

Artículos alternativos: AC1375

Al seleccionar un artículo alternativo tenga en cuenta que los datos técnicos pueden variar.



Campo de aplicación

Aplicación	Pasarela PROFIBUS DP
------------	----------------------

Datos eléctricos

Tensión de alimentación [V]	26,5...31,6 DC; (AS-i)
Resistencia de aislamiento [V]	500
Consumo de corriente máx. de AS-i [mA]	200
Potencia absorbida máx. [VA]	4
Cantidad de maestros AS-i	1
Separación de potencial	sí

Salidas

Alimentación	AS-i
--------------	------

Interfaces

Interfaz de comunicación	PROFIBUS
--------------------------	----------

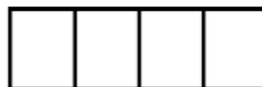
AC1335



Pasarela PROFIBUS DP AS-Interface

AS-i DP Gateway 1 Master

PROFIBUS		
Estándar de transmisión		EN 50170
Velocidad de transmisión		12 MBaud
Protocolo		Profibus DP
Tipo de utilización		transmisión de datos
Nota sobre las interfaces		función de diagnóstico
Condiciones ambientales		
Temperatura ambiente	[°C]	0...60
Temperatura de almacenamiento	[°C]	-20...70
Humedad relativa del aire máx.	[%]	95
Grado de protección		IP 20
Parámetros AS-i		
Versión AS-i		2.1
Perfil maestro AS-i		M3
Certificado AS-i		63501
Datos mecánicos		
Carcasa		carcasa para montaje en carril DIN
Materiales		aluminio; chapa de acero galvanizado
Indicaciones / elementos de mando		
Indicación	función	2 x LED, rojo
		1 x LED, verde
		1 x LED, amarillo
		pantalla gráfica LCD
Notas		
Cantidad por pack		1 unid.
Conexión eléctrica		
Conexión		



AS-i AS-i n.c. FE
1+ 1-