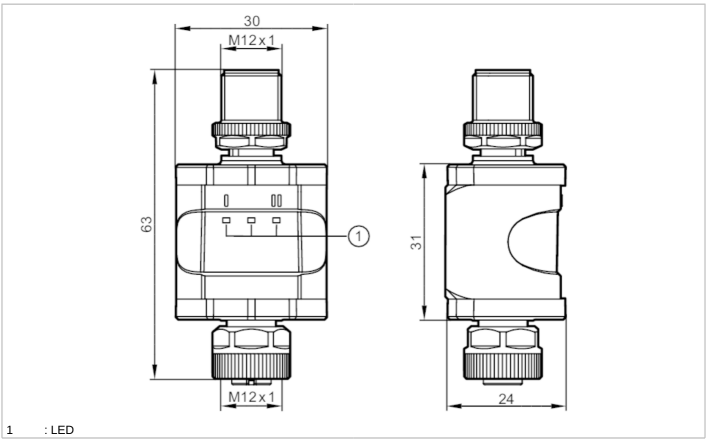
# **DP1213**

#### Convertidor IO-Link - 4...20 mA

Converter IO-Link/2x4-20mA







Características del producto							
Número de entradas y salidas		Número de salidas analógicas: 2					
Interfaz de comunicación		IO-Link					
Datos eléctricos							
Tensión de alimentación	[V]	1830 DC; (según SELV/PELV)					
Tensión nominal DC	[V]	24					
Consumo de corriente	[mA]	300					
Corriente máxima total	[A]	0,2					
Entradas/salidas							
**/ L	1	Número de salidas analógicas: 2					
Número de entradas y salidas		Número de salidas analógicas: 2					
		Número de salidas analógicas: 2					
salidas		Número de salidas analógicas: 2  2					
salidas  Salidas  Número de salidas	[mA]						
salidas  Salidas  Número de salidas analógicas	[mA]	2					
salidas  Salidas  Número de salidas analógicas  Salida analógica de corriente		2 420					
Salidas  Salidas  Número de salidas analógicas  Salida analógica de corriente  Carga máx.  Precisión de la salida	[Ω]	2 420 300					

# **DP1213**

## Convertidor IO-Link - 4...20 mA



Converter IO-Link/2x4-20mA

Tipo de transmisión		COM2 (38,4 kBaud)					
Revisión IO-Link		1.1					
Norma SDCI		IEC 61131-9					
Perfiles		Smart Sensor					
Modo SIO		no					
Tipo de puerto maestro requerido		A/B					
Datos del proceso analógicos		2					
Tiempo mínimo del ciclo de proceso	[ms]	3,6					
DeviceIDs compatibles		Modo de funcionamiento		DeviceID			
		default		612			
Condiciones ambientales							
Temperatura ambiente	[°C]	-2570					
Nota sobre la temperatura ambiente		2000 m: -2570 °C					
		3000 m: -2564 °C					
<del></del>	[0.0]	4000 m: -2562 °C					
Temperatura de almacenamiento	[°C]	-2570					
Humedad relativa del aire máx.	[%]	90; (con un descenso lineal de hasta el 50 % (40 °C) sin condensación)					
Altura máx. sobre el nivel del mar	[m]	4000					
Grado de protección		IP 67					
Grado de contaminación		2					
Homologaciones / pruebas							
MTTF [años]		352					
Datos mecánicos							
Peso Peso	[g]	91,5					
Materiales		Carcasa: PA					
Indicaciones / elementos de mando							
Indicador		Disponibilidad		1 x LED, verde			
		Salida analógica		2 x LED, amarillo			
Accesorios							
Accesorios (opcionales)		accesorio de montaje					
Notas							
Notas		Por favor, consulte otros datos en la Guía de funcionamiento					
Cantidad por pack		1 unid.					

# **DP1213**

#### Convertidor IO-Link - 4...20 mA





## Conexión eléctrica - Conector macho



1: L+

2: no utilizado

3: L-

4: C/Q IO-Link

## Conexión eléctrica - Toma



1: L+

2: 4...20 mA Salida analógica 2

3: L

4: 4...20 mA Salida analógica 1

5: no utilizado