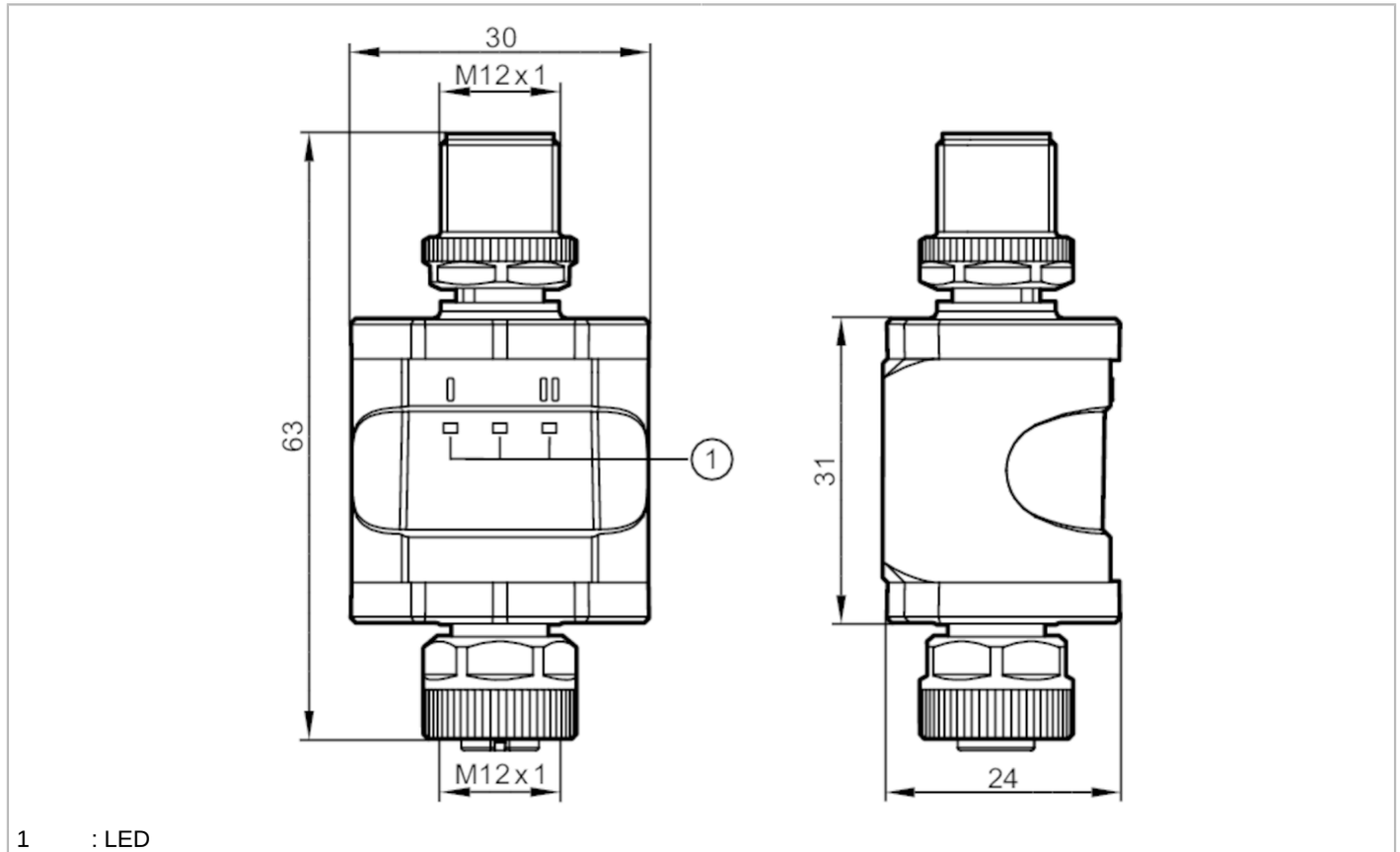


DP1222



コンバータ 0~10 V - IO-Link

Converter 2x0-10V/IO-Link



1 : LED



製品特性

入力数 / 出力数	アナログ入力: 2
通信インターフェース	IO-Link

電氣的仕様

使用電源電圧範囲	[V]	DC 18~30, (SELV/PELV規格)
定格電圧 (DC)	[V]	24
消費電流	[mA]	< 380

入力 / 出力

入力数 / 出力数	アナログ入力: 2
-----------	-----------

入力

最大供給電流 (合計)	[mA]	200
アナログ入力		2
アナログ入力 (電圧)	[V]	0~10

インターフェース

通信インターフェース	IO-Link
伝送タイプ	COM2 (38,4 kBaud)
IO-Link リビジョン	1.1
SDCI適合規格	IEC 61131-9

プロファイル	Smart Sensor 0x4000: Identification and Diagnosis 0x8001: Switching Signal Channel 0x8006: Adjustable Switching Signal Channel
--------	--

DP1222



コンバータ 0~10 V - IO-Link

Converter 2x0-10V/IO-Link

SIOモード	-	
必要とするマスタポートのタイプ	A/B	
プロセスデータ: アナログ	2	
サポートされるDeviceID	動作モード	DeviceID
	CMPT = 1	613
	STATUS_B / CMPT = 2 (Factory setting)	1428

CMPT = 1

最小プロセスサイクル時間	[ms]	4.3
--------------	------	-----

STATUS_B / CMPT = 2 (Factory setting)

最小プロセスサイクル時間	[ms]	4.6
--------------	------	-----

使用環境条件

使用周囲温度	[°C]	-25~70
使用周囲温度に関する注意		2000 m: -25...70 °C
		3000 m: -25...64 °C
		4000 m: -25...62 °C
保存温度	[°C]	-25~70
最大相対湿度	[%]	90, (50 % (40 °C) : 直線的に減少 結露なきこと)
基準海面からの高度	[m]	4000
保護構造		IP 67
汚染度		2

試験 / 認証

MTTF	[年]	504
------	-----	-----

機械的仕様

重量	[g]	92
材質		外装: PA

ディスプレイ / パーツ

表示	動作	1 x LED, 緑
	アナログ入力	2 x LED, 黄色

アクセサリ

アクセサリ (別売り)	取付け用クリップ
-------------	----------

備考

備考	詳細については取扱説明書をご覧ください
梱包数	1 個

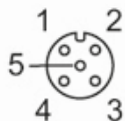
DP1222



コンバータ 0~10 V - IO-Link

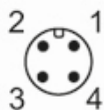
Converter 2x0-10V/IO-Link

電気接続 - ソケット



1:	L+
2:	0~10 V アナログ入力 2
3:	L-
4:	0~10 V アナログ入力 1
5:	未使用

電気接続 - プラグ



1:	L+
2:	未使用
3:	L-
4:	C/Q IO-Link