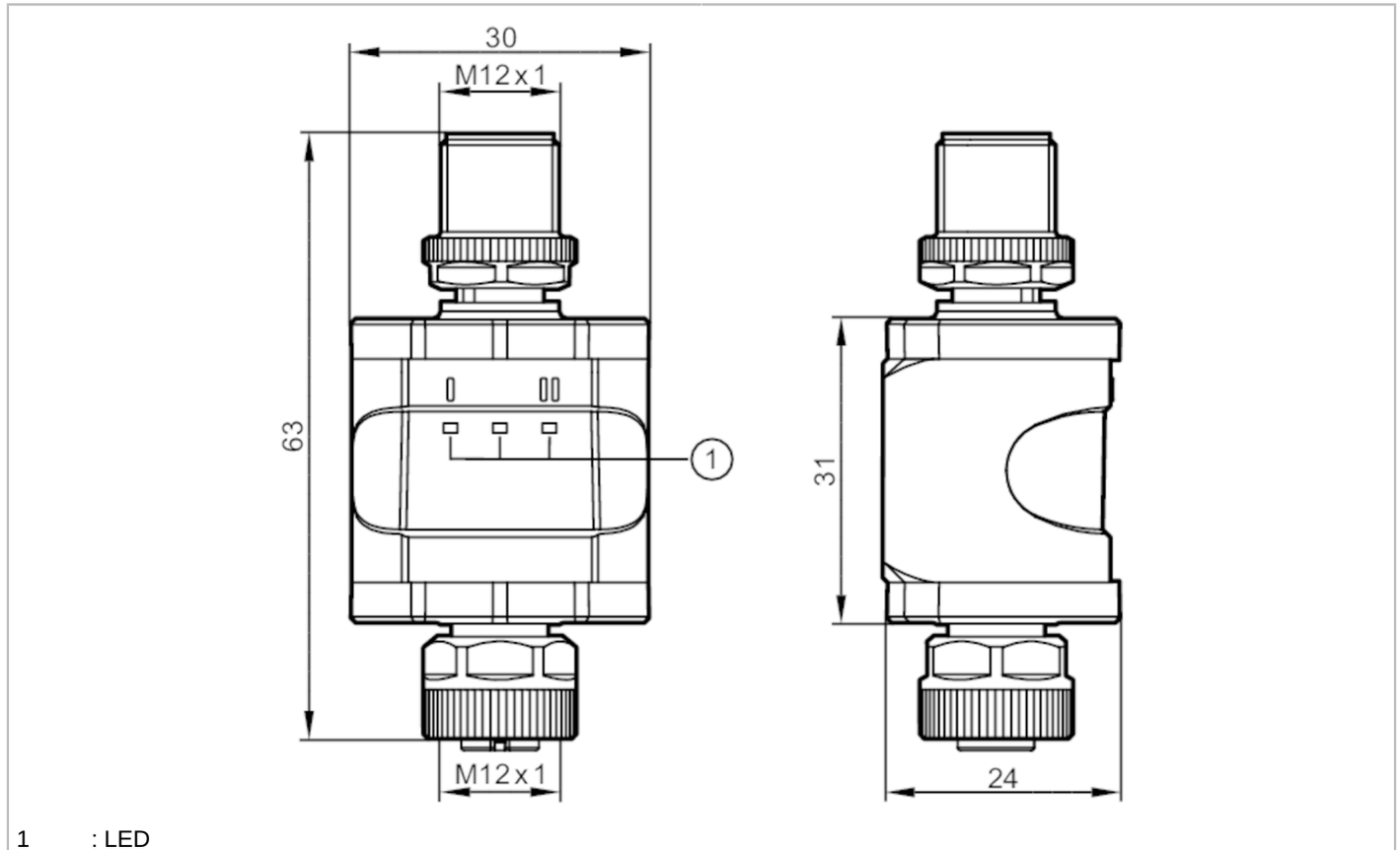


DP1222



Convertisseur 0...10 V - IO-Link

Convertir 2x0-10V/IO-Link



1 : LED



Caractéristiques du produit

Nombre des entrées et sorties	Nombre des entrées analogiques: 2
-------------------------------	-----------------------------------

Données électriques

Tension d'alimentation [V]	18...30 DC; (selon TBTS/TBTP)
Tension nominale DC [V]	24
Consommation [mA]	300
Courant de sortie total [A]	0,2

Entrées/sorties

Nombre des entrées et sorties	Nombre des entrées analogiques: 2
-------------------------------	-----------------------------------

Entrées

Nombre des entrées analogiques	2
Entrée analogique (tension) [V]	0...10

Interfaces

Interface de communication	IO-Link
Type de transmission	COM2 (38,4 kBaud)
Révision IO-Link	1.1
Standard SDCI	IEC 61131-9
Profiles	Smart Sensor

DP1222



Convertisseur 0...10 V - IO-Link

Convertir 2x0-10V/IO-Link

Mode SIO	non	
Type de port maître requis	A/B	
Données process analogiques	2	
Temps de cycle de process min. [ms]	4,3	
DeviceID supportés	Mode fonctionnement	DeviceID
	default	613

Conditions d'utilisation

Température ambiante [°C]	-25...70
Température de stockage [°C]	-25...70
Humidité relative [%]	90; (diminution linéaire jusqu'à 50 % (40 °C) sans condensation)
Altitude max. au-dessus du niveau de la mer [m]	4000
Protection	IP 67
Degré de pollution	2

Données mécaniques

Poids [g]	92
Matières	boîtier: PA

Afficheurs / éléments de service

Indication	Disponibilité	1 x LED, vert
	Entrée analogique	2 x LED, jaune

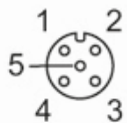
Accessoires

Accessoires en option	clip de montage
-----------------------	-----------------

Remarques

Remarques	Pour d'autres informations voir la notice d'instructions.
Quantité	1 pièces

Raccordement électrique - Prise



1:	L+
2:	0...10 V Entrée analogique 2
3:	L-
4:	0...10 V Entrée analogique 1
5:	non utilisé

DP1222



Convertisseur 0...10 V - IO-Link

Converter 2x0-10V/IO-Link

Raccordement électrique - connecteur



1:	L+
2:	non utilisé
3:	L-
4:	C/Q IO-Link