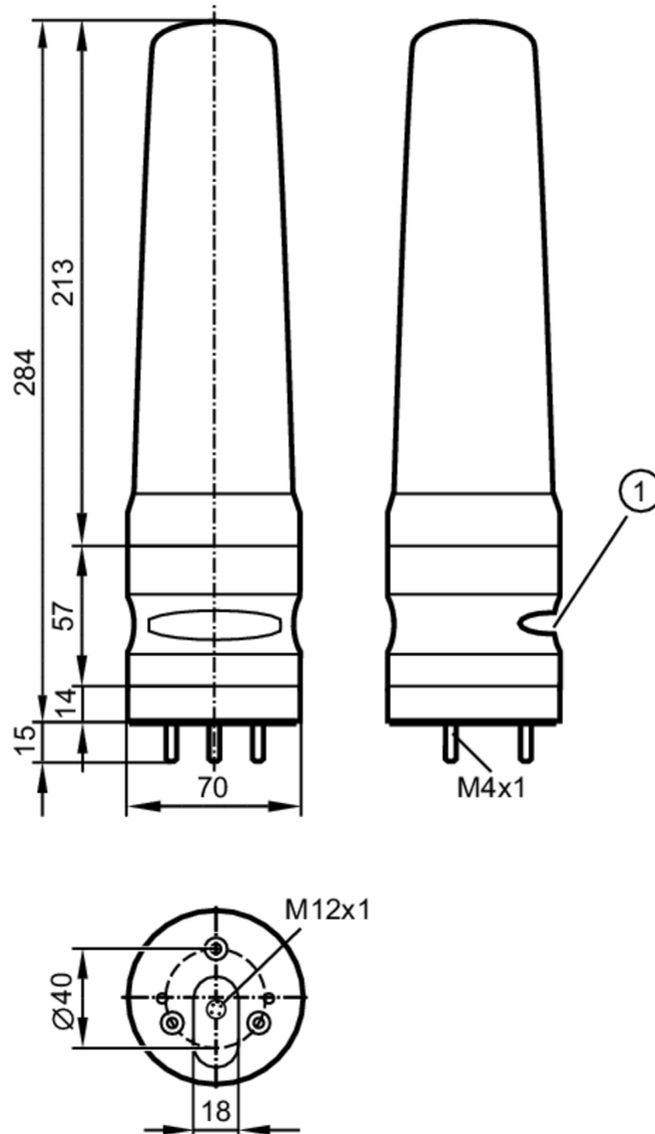


# DV2530



## Lampe de signalisation à 5 segments avec commande IO-Link

LED-Tower-5/IOL/Buzzer



1 buzzer



### Application

Application signalisation des états de la machine

### Données électriques

Tension d'alimentation [V]	18...30 DC; (selon TBTS/TBTP)
Tension nominale DC [V]	24
Consommation [mA]	< 200

### Entrées

Courant d'entrée niveau haut [mA] 6

### Interfaces

Interface de communication	IO-Link
Type de transmission	COM2 (38,4 kBaud)

# DV2530



## Lampe de signalisation à 5 segments avec commande

### IO-Link

LED-Tower-5/IOL/Buzzer

Révision IO-Link	1.1				
Standard SDCI	IEC 61131-9				
Mode SIO	oui				
Type de port maître requis	A				
Temps de cycle de process min. [ms]	3,2				
DeviceID supportés	<table border="1"><thead><tr><th>Mode fonctionnement</th><th>DeviceID</th></tr></thead><tbody><tr><td>default</td><td>841</td></tr></tbody></table>	Mode fonctionnement	DeviceID	default	841
Mode fonctionnement	DeviceID				
default	841				

### Conditions d'utilisation

Température ambiante [°C]	-25...50
Température de stockage [°C]	-40...75
Humidité relative [%]	90
Pression d'air [kPa]	< 106
Altitude max. au-dessus du niveau de la mer [m]	2000
Protection	IP 54

### Données mécaniques

Poids [g]	563,5
Dimensions [mm]	Ø 70 / L = 284
Matières	boîtier: ABS; lentille: PC

### Afficheurs / éléments de service

Indication	segment LED	5 x 4 LED
Signal acoustique	buzzer	
Pression acoustique maximum [dB]	85	

### Accessoires

Accessoires en option	fixation de base, E89060
	dispositif de fixation pour mur, E89061
	Adaptateur de montage, E89063
	fixation avec sortie de câble latérale, E89064
	Tube de montage, E89065
	Tube de montage, E89066
	Tube de montage, E89067

### Remarques

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

# DV2530



## Lampe de signalisation à 5 segments avec commande

### IO-Link

LED-Tower-5/IOL/Buzzer

#### Raccordement électrique - connecteur

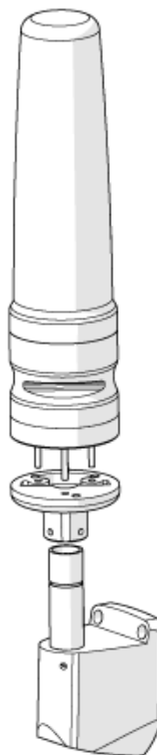
Connecteur: M12; codage: A



1	UB+
2	non utilisé
3	UB-
4	IO-Link (C/Q)

#### Diagrammes et courbes

montage mural



# DV2530



## Lampe de signalisation à 5 segments avec commande IO-Link

LED-Tower-5/IOL/Buzzer  
montage à la base

