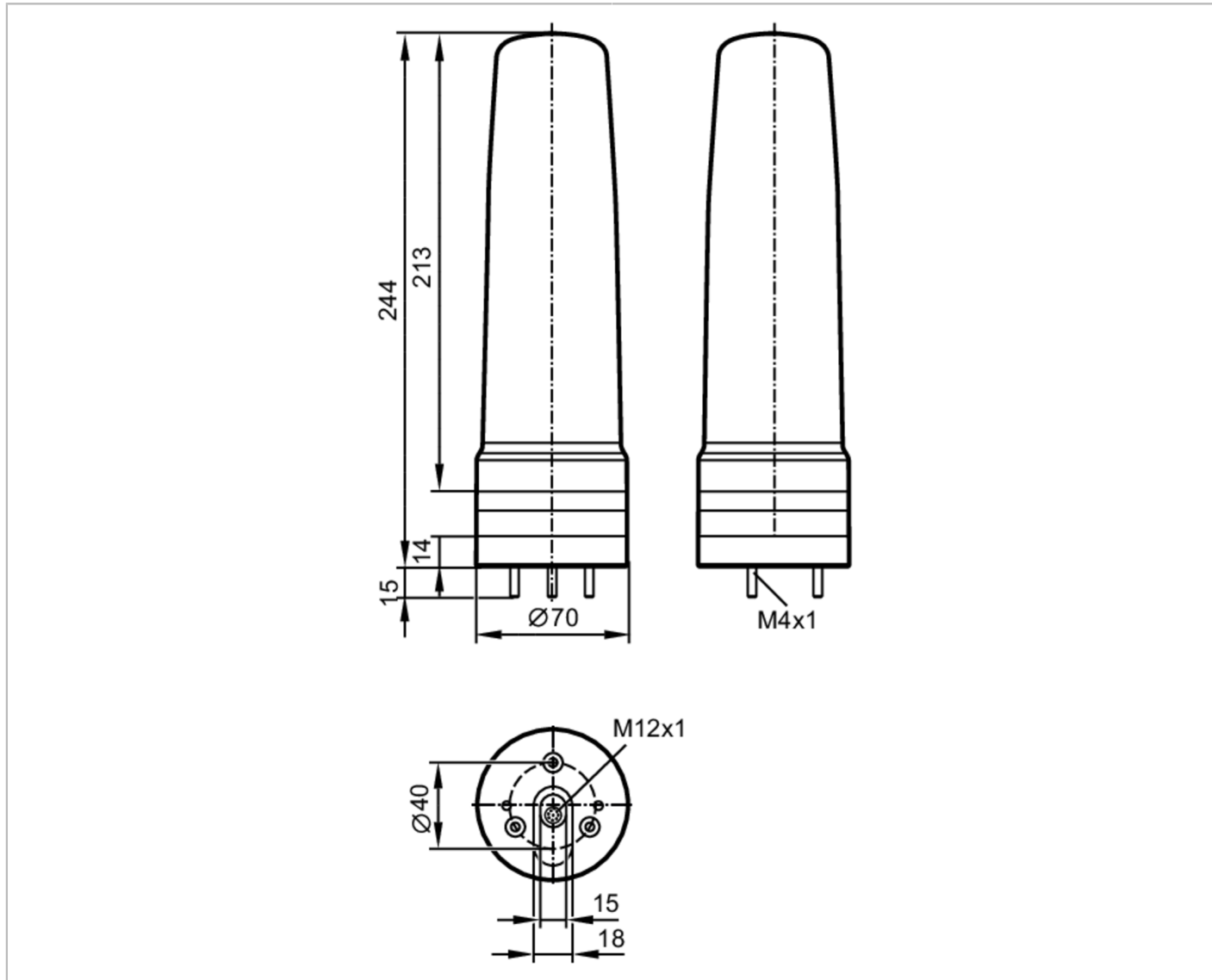


Tower lampu 5 segmen

LED-Tower-5/Standard


Aplikasi

Aplikasi		pensinyalan kondisi mesin
----------	--	---------------------------

Data kelistrikan

Tegangan pengoperasian	[V]	18...30 DC; (sesuai SELV/PELV)
------------------------	-----	--------------------------------

Tegangan nominal DC	[V]	24
---------------------	-----	----

Konsumsi arus	[mA]	< 200
---------------	------	-------

Input/output

Jumlah input dan output		Jumlah input digital: 6
-------------------------	--	-------------------------

Input

Jumlah input digital		6
----------------------	--	---

Arus input Tinggi	[mA]	6
-------------------	------	---

Interface

Interface komunikasi		IO-Link
----------------------	--	---------

DV1520



Tower lampu 5 segmen

LED-Tower-5/Standard

Tipe transmisi	COM2 (38,4 kBaud)	
Revisi O-Link	1.1	
Standar SDCI	IEC 61131-9	
Mode SIO	ya	
Tipe port master yang diperlukan	A	
Waktu siklus proses min. [ms]	3.2	
DeviceID yang didukung	Tipe operasi	DeviceID
	default	850
Kondisi pengoperasian		
Suhu sekitar [°C]	-25...50	
Suhu penyimpanan [°C]	-40...75	
Kelembapan udara relatif maks.	90	
Tekanan udara [kPa]	< 106	
Ketinggian maks. di atas permukaan laut [m]	2000	
Perlindungan	IP 65	
Data teknis		
Berat [g]	519	
Dimensi [mm]	Ø 70 / L = 244	
Material	casing: ABS; lensa: PC	
Elemen display/pengoperasian		
Display	status	1 x LED, hijau
	Segmen LED	5 x 4 LED
Aksesoris		
Aksesoris (opsional)	dudukan pemasangan, E89060 braket dinding, E89061 Adaptor pemasangan, E89063 braket dengan entri kabel lateral, E89064 pipa pemasangan, E89065 pipa pemasangan, E89066 pipa pemasangan, E89067	
Keterangan		
Keterangan	Untuk informasi lebih lanjut, lihat petunjuk pengoperasian.	
Jumlah paket	1 buah	
Koneksi listrik - colokan		
Konektor: M12; pengkodean: A		

Tower lampu 5 segmen

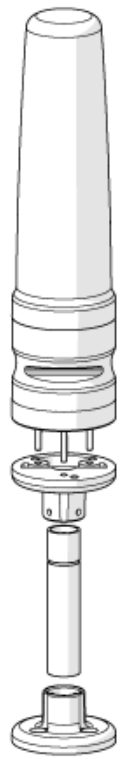
LED-Tower-5/Standard

Koneksi

- | | |
|---|----------------------------|
| 1 | input digital Segmen LED 5 |
| 2 | tidak digunakan |
| 3 | input digital Segmen LED 3 |
| 4 | input digital Segmen LED 2 |
| 5 | suplai tegangan |
| 6 | input digital Segmen LED 1 |
| 7 | input digital Segmen LED 4 |
| 8 | IO-Link (C/Q) |

Diagram dan grafik

pemasangan di kaki



DV1520



Tower lampu 5 segmen

LED-Tower-5/Standard

pemasangan di dinding

