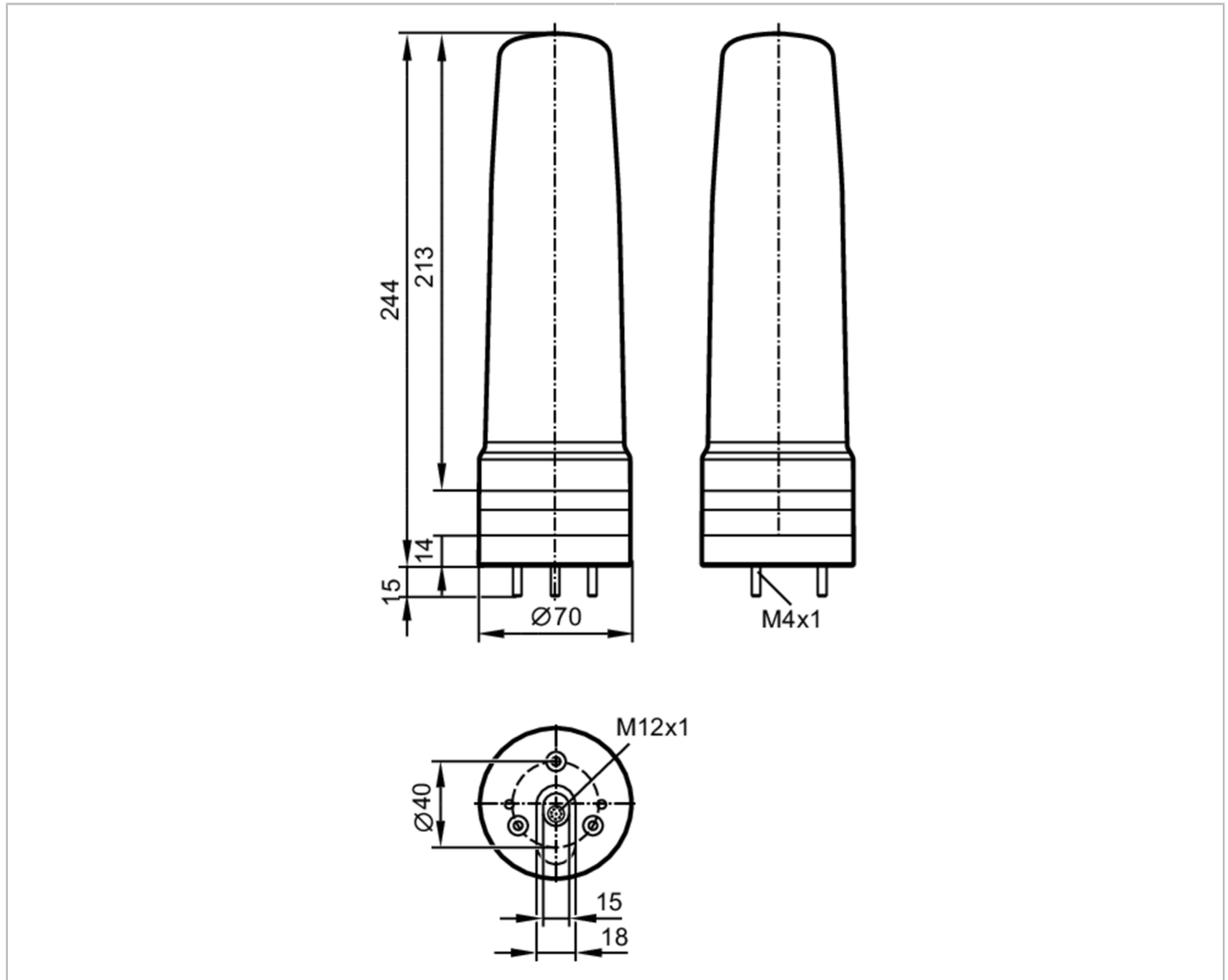


DV1520



Spia di segnale a 5 segmenti

LED-Tower-5/Standard



CE cULus IO-Link

Applicazione	
Applicazione	segnalazione delle condizioni della macchina
Dati elettrici	
Tensione di esercizio [V]	18...30 DC; (secondo SELV/PELV)
Tensione nominale DC [V]	24
Corrente assorbita [mA]	< 200
Ingressi/Uscite	
Numero totale di ingressi e uscite	Numero degli ingressi digitali: 6
Ingressi	
Numero degli ingressi digitali	6
Corrente di ingresso High [mA]	6
Interfacce	
Interfaccia di comunicazione	IO-Link

DV1520



Spia di segnale a 5 segmenti

LED-Tower-5/Standard

Tipo di trasmissione	COM2 (38,4 kBaud)	
Versione IO-Link	1.1	
Standard SDCI	IEC 61131-9	
Modo SIO	si	
Classe richiesta per porta master	A	
Min. tempo di ciclo del processo [ms]	3,2	
DeviceID supportati	Modo operativo	DeviceID
	default	850

Condizioni ambientali		
Temperatura ambiente [°C]		-25...50
Temperatura di immagazzinamento [°C]		-40...75
Max. umidità relativa dell'aria ammessa [%]		90
Pressione dell'aria [kPa]		< 106
Max. altezza s.l.m. [m]		2000
Grado di protezione		IP 65

Dati meccanici		
Peso [g]		519
Dimensioni [mm]		Ø 70 / L = 244
Materiali		Corpo: ABS; Lenti: PC

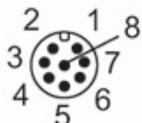
Elementi di indicazione e comando		
Indicazione	stato	1 x LED, verde
	segmento LED	5 x 4 LED

Accessori		
Accessori opzionali		supporto di base, E89060
		supporto da parete, E89061
		Adattatore di montaggio, E89063
		staffa con uscita laterale del cavo, E89064
		tubo di montaggio, E89065
		tubo di montaggio, E89066
		tubo di montaggio, E89067

Osservazioni		
Osservazioni	Per maggiori informazioni fare riferimento alle istruzioni per l'uso.	
Quantità	1 pezzo	

Collegamento elettrico - connettore

Connettore: M12; codifica: A



DV1520



Spia di segnale a 5 segmenti

LED-Tower-5/Standard

Collegamento

1	Ingresso digitale segmento LED 5
2	non collegato
3	Ingresso digitale segmento LED 3
4	Ingresso digitale segmento LED 2
5	Tensione di alimentazione
6	Ingresso digitale segmento LED 1
7	Ingresso digitale segmento LED 4
8	IO-Link (C/Q)

diagrammi e curve

montaggio della base



DV1520

Spia di segnale a 5 segmenti

LED-Tower-5/Standard

montaggio a parete

