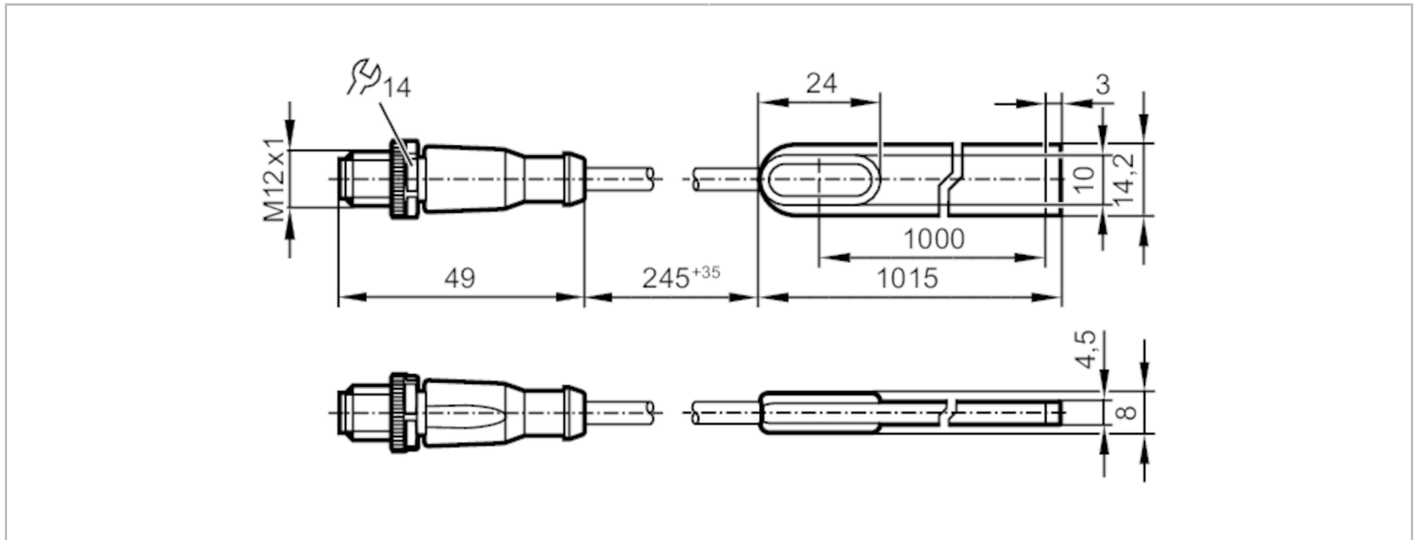


DV1004



LED-Streifen RGBW

LED-Stripe-RGBW-1000mm-IP68



Einsatzbereich		
Applikation	Signalisierung von Maschinenzuständen	
Elektrische Daten		
Betriebsspannung [V]	21,6...26,4 DC	
Nennspannung DC [V]	24; (nach SELV/PELV)	
Stromaufnahme [mA]	1600	
Farbtemperatur [K]	4000	
Lichtstrom [lm]	rot: 101,2; grün: 188,8; blau: 37; weiß: 285,2	
Hinweis zum Lichtstrom [lm]	Lichtstromangaben beziehen sich auf einen Meter Leuchtband	
Typ. Lebensdauer [h]	30000	
Eingänge		
Eingangsbeschaltung digitale Eingänge	24 V PNP	
Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur [°C]	-20...45	
Max. zulässige relative Luftfeuchtigkeit [%]	90	
Max. Höhe über NN [m]	4000	
Schutzart	IP 68	
Verschmutzungsgrad	2	
Zulassungen / Prüfungen		
Zulassung	IEC 62471; IEC 62031	
Mechanische Daten		
Gewicht [g]	123,8	
Abmessungen [mm]	1015 x 14,2 x 4,5	
Anzeigen / Bedienelemente		
Anzeige	Signalisierung von Maschinenzuständen	LED, mehrfarbig RGB
	Montagelicht	LED, weiß

DV1004



LED-Streifen RGBW

LED-Stripe-RGBW-1000mm-IP68

Bemerkungen

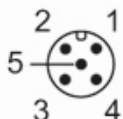
Verpackungseinheit

1 Stück

Elektrischer Anschluss

Kabel: 0,3 m

Steckverbindung: M12; Codierung: A



1	+ rot
2	+ grün
3	GND
4	+ weiß
5	+ blau

Diagramme und Kurven

