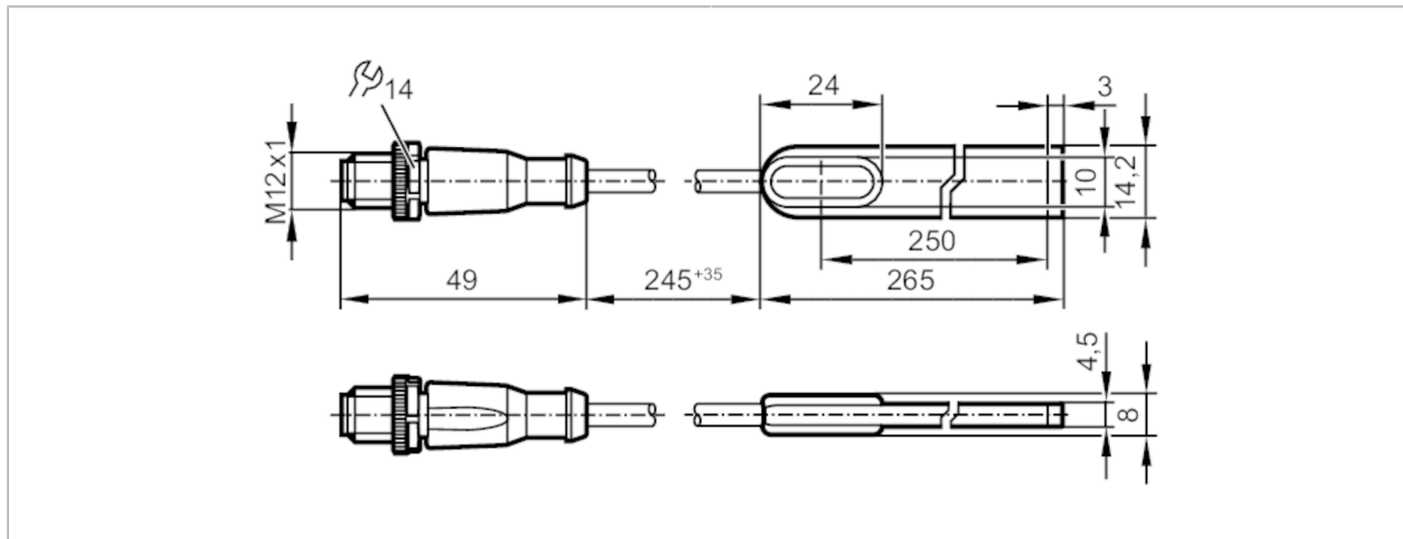


DV1001



LEDストリップライト RGBW

LED-Stripe-RGBW-250mm-IP68



アプリケーション	
アプリケーション	ステータス表示/警告シグナル
電気的仕様	
使用電源電圧範囲	[V] DC 21.6~26.4
定格電圧 (DC)	[V] 24, (SELV/PELV規格)
消費電流	[mA] 400
色温度	[K] 4000
全光束	[lm] 赤: 101.2; 緑: 188.8; 青: 37; 白: 285.2
全光束値について	[lm] 全光束値は1m換算の値です。
定格寿命	[h] 30000
入力	
入力回路、デジタル入力回路	24 V PNP
使用環境条件	
使用周囲温度	[°C] -20~45
最大相対湿度	[%] 90
基準海面からの高度	[m] 4000
保護構造	IP 68
汚染度	2
試験 / 認証	
認定	IEC 62471, IEC 62031
機械的仕様	
重量	[g] 47.8
外形寸法	[mm] 265 x 14.2 x 4.5
材質	TPU
ディスプレイ / パーツ	
表示	ステータス表示/警告シグナル LED, マルチカラー RGB 機器照明 LED, 白

DV1001



LEDストリップライト RGBW

LED-Stripe-RGBW-250mm-IP68

備考

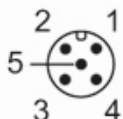
梱包数

1 個

電気接続

ケーブル: 0.3 m

コネクタ式: M12, コーディング: A



1	+ 赤
2	+ 緑
3	GND
4	+ 白
5	+ 青

特性図等

