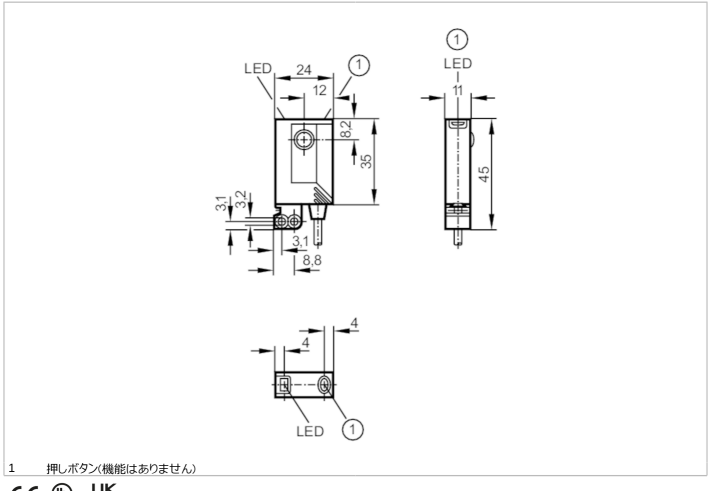
OJ5011

透過型光電センサ 投光器

OJS-OOKG/FO





CE CULUS CA

製品特性		
光源		赤色光
外装		角形
アプリケーション		
検出原理		透過型
電気的仕様		
使用電源電圧範囲	[V]	DC 10~30
消費電流	[mA]	< 19
保護クラス		III
逆接続保護		有
光源		赤色光
波長	[nm]	660
出力		
過負荷保護回路		有
監視範囲		
投光器 / 受光器		投光器
検出距離	[m]	< 10
スポット径	[mm]	1000

OJ5011

透過型光電センサ 投光器

芯線色:

茶青

BN = BU =

OJS-OOKG/FO



スポット径参考値		検出距離最大時
使用環境条件		
使用周囲温度	[°C]	-25~60
保護構造		IP 67
試験/認証		
EMC		EN 60947-5-2
MTTF	[年]	1773
機械的仕様		
重量	[g]	71.5
外装		角形
外形寸法	[mm]	35 x 24 x 11
材質		外装: ABS, ブラケット: 亜鉛ダイキャスト, LED 表示窓: エラストマー樹脂 (SEPS), 押しボタン: エラストマー樹脂 (SEPS)
レンズ材質		ガラス
レンズ位置 		フロントレンズ型
ディスプレイ / パーツ		
表示		動作
アクセサリ		
付属品		取付金具: 1, E20964
		取付けねじ: 2 x M3 x 16 スプリングワッシャー: 2
		ナット: 2
備考		cULusに適合するためには、Supply Class2の電源をご使用ください。
梱包数		1個
電気接続		
ケーブル: 2 m, PVC, 2 x 0	0.14 mm ²	
接続		
טעויאַנ		
		BN
		L+
		I ♠ F
		BU .
		L-