MK5009

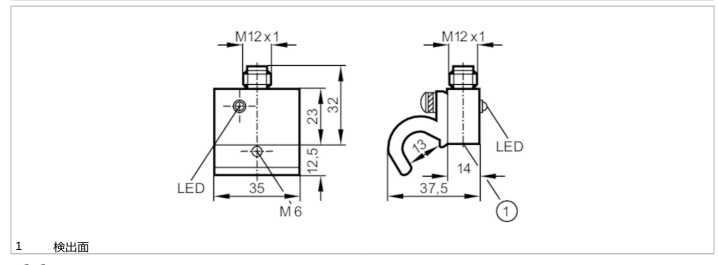
タイロッド用シリンダセンサ

MKZ3000-BPKG/US-100-DPS



廃止品 - 参考資料

代替品: MK5108 + E11799 仕様が異なる場合がございますので、ご注意ください。



(E

製品特性		
電気仕様		PNP
出力機能		ノーマルオープン
外形寸法	[mm]	37.5 x 35 x 35.5
電気的仕様		
使用電源電圧範囲	[V]	DC 10~30
消費電流	[mA]	< 10
逆接続保護		有
起動遅延時間	[ms]	2
出力		
電気仕様		PNP
出力機能		ノーマルオープン
スイッチング出力時のDC電圧 降下(最大)	[V]	2
出力開閉電流 (DC)	[mA]	300
応答周波数 (DC)	[Hz]	5000
短絡保護		有有
短絡保護機能タイプ		パルス
過負荷保護回路		有
監視範囲		
磁気感度	[mT]	3
ターゲット移動速度	[m/s]	< 5
精度 / 誤差		
ヒステリシス	[mm]	1
繰返し精度	[mm]	0.1

MK5009

タイロッド用シリンダセンサ

MKZ3000-BPKG/US-100-DPS



使用環境条件					
使用周囲温度	[°C]	-25~75			
保護構造		IP 67			
試験/認証					
EMC		EN 60947-5-2			
衝撃耐性 / 振動耐性		30 g (11 ms) / 10-55 Hz (1 mm)			
機械的仕様					
検出面			中央		
円筒形			タイロッドシリンダー		
外形寸法	[mm]		37.5 x 35 x 35.5		
材質		外装: 樹脂外装, 取付アダプタ: アルミニウム			
ディスプレイ / パーツ					
表示		スイッチング状態	1 x LED, 黄色		
備考					
梱包数		1 個			

2

電気接続・プラグ

コネクタ式: 1 x M12, コーディング: A

接続

