OE0005

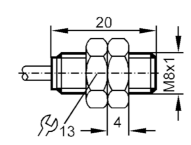
透過型光電センサ 受光器

OEE-V/10M



廃止品 - 参考資料

代替品: OE0002 仕様が異なる場合がございますので、ご注意ください。



製品特性		
光源		赤外線
外装		ねじ切り形
アプリケーション		
検出原理		透過型
電気的仕様		
スイッチングアンプ接続		有
増幅器		スイッチングアンプ接続 OV5012, OV0010
保護クラス		III
光源		赤外線
波長	[nm]	950
出力		
短絡保護		
過負荷保護回路		_
監視範囲		
投光器 / 受光器		受光器
検出距離	[m]	<1
使用環境条件		
使用周囲温度	[°C]	-20~80
保護構造		IP 67

OE0005

透過型光電センサ 受光器

芯線色:

白 シールド

WH =

screen =



計略/認証



試験/認証		
EMC		EN 60947-5-2
MTTF	[年]	49633
機械的仕様		
重量	[9]	0.126
外装		ねじ切り形
外形寸法	[mm]	M8 x 1
ねじ規格		M8 x 1
材質		真鍮 ニッケルメッキ
アクセサリ		
付属品		ロックナット: 2
備考		
梱包数		1 個
電気接続		
ケーブル: 10 m, 1 x 0.	.14 mm²	
接続		
		WH
		screen