

仕様書

TAKEX

品名	ディスタンスセンサー
品番	D L - S 2 0 0 P
検出方式	距離限定反射型
検知出力	オープンコレクター出力 (T C 型) リレー接点出力 (a 接点) (P 型)
電源電圧	D C 1 2 ~ 2 4 V (T C 型) A C / D C 2 4 ~ 2 4 0 V (P 型)
消費電流／電力	3 0 m A 以下／4 W 以下
光源 (波長)	赤外 L E D (8 8 0 n m)
受光素子	2 分割フォトダイオード
接続方式	端子台式
設置場所	屋内
外形寸法	W 2 6 × H 6 9 × D 8 5 m m

品名 **ディスタンスセンサー**

品番 **D L - S 2 0 0 P**

**TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.**