



品番 No.	品名 PARTS NAME	材質 MATERIAL	表面処理 FINISH	個数 QTY
1	シャフト	SPCC	クロメート	2
2	フレーム	SPCC	クロメート	1
3	キバン	フェノール樹脂積層板		1
4	接点	Cu+AgCdo		4
5	クランク	黄銅		1
6	コモン端子	黄銅	Ag-F	1
7	端子	黄銅	Ag-F	2
8	ピン	黄銅		1

[ 仕 様 ]

1. 定格 AC125V12A, AC250V6A  
 2. 回路 単極双投

3. 電气的性能  
 3-1 接触抵抗 20mΩ以下  
 3-2 絶縁抵抗 DC500Vにて、100MΩ以上  
 3-3 耐電圧 AC1500Vにて1分間異常のない事  
 3-4 寿命 定格負荷にて、25000回以上

4. 機械的特性  
 4-1 作動力 1.96~5.88N (200~600g)

5. 半田付けについて  
 半田付けは30W~40Wのコテにて3秒以内で行って下さい。  
 又、タンシには力を加えないように注意して下さい。

6. ランプ負荷並びに力率60%以下の負荷については  
 双方、実負荷で確認をするようにして下さい。

単位 m/m	第三角法 3RD ANGLE PROJECTION	尺度 1/1	公差寸法差 TOLERANCE UNLESS SPECIFIED ±0.3	品番	621104
DIMENSION	製図 DRAWN	設計 DESIGNED	照合 CHECKED	承認 APPROVED	TITLE
年月日 年月日 年月日 年月日					品名
SHINDEN 株式会社 SHINDEN CO., LTD.					図番
					DRAWING No.
					SDP-112D-11-2G