



極数	部品番号	A	B	C	EDP No.
CKT	PARTS No.				
6	9180S-06B	4.0	6.4	7.6	08078509
8	-08B	6.0	8.4	9.6	510
10	-10B	8.0	10.4	11.6	511
12	-12B	10.0	12.4	13.6	512
14	-14B	12.0	14.4	15.6	513
16	-16B	14.0	16.4	17.6	514
18	-18B	16.0	18.4	19.6	515
20	-20B	18.0	20.4	21.6	516
22	-22B	20.0	22.4	23.6	517
24	-24B	22.0	24.4	25.6	518
26	-26B	24.0	26.4	27.6	519
28	-28B	26.0	28.4	29.6	520
30	9180S-30B	28.0	30.4	31.6	08078521

仕様

- 最大定格電圧電流 : 125V, 1A (AC, DC)
- 使用温度範囲 : -40~+105℃
- 材質 ①② ハウジング: ガラス入り46ナイロン樹脂, 自然色, UL94V-0  
③ 端子: リン青銅
- 仕上げ 錫めっきリフロー処理 (前めっき)



NOTE

- MAXIMUM RATING VOLTAGE AND CURRENT : 125V, 1A (AC, DC)
- TEMPERATURE RANGE : -40℃ TO +105℃
- MATERIAL ①② HOUSING: GLASS FILLED 46NYLON UL94V-0 COLOR: NATURAL  
③ CONTACT: PHOSPHOR-BRONZE  
④ CONTACT: TIN PLATE (PRE-PLATE)

△	C5A6	REVISED	E.M.	S.K.	8-28-99	MATERIAL 材質	仕様3参照・SEE NOTE 3	GENERAL TOLERANCES 一般公差	SCALE 尺度	UNIT 単位	TITLE 名称
		B625	REVISED	E.M.	S.K.	10-27-97	仕様4参照・SEE NOTE 4	DIM 寸法 ± 0.3	DR 19797 E. Matsuda	mm	9180 シリーズ ソケット
△	LTR 記号	REVISION RECORD 記	DR	CHK	DATE 年月日	FINISH 仕上り	3RD. ANG. PROJ. 三角法	ANGLE 角度 ±	DSN 19797 Kitayama	EDP No	SERIES 9180 SOCKET
									CHK 19797 Kimura	APP 19797 A. Rawan	上表参照・SEE CHART
									IRISO ELECTRONICS CO., LTD.		PARTS No 部品
									19797 電子工業株式会社		9180S-***B
											DWG No 図番
											IMSA-9180S-***B
											REV. 2