

NO.	DATE	REVISION RECORDS	REVISED	REVISION NO.
△1	04/DEC/2017	WRITTEN IN BOTH JAPANESE AND ENGLISH. CHANGING PART NUMBER TABLE.	KONDO	-
△2	07/JUN/2019	CHANGE OF ID TAG DESIGN.	-	-
△3	17/JUN/2022	DELETE PACKAGING SPECIFICATION (SHEET 2/2).	SOBUE	-

<注記>

- ハウジング色は下記の品番表による。全ての表示は指示位置に対し、180°回転可とする。
- ヒューズエレメントはハウジングを通して見えることとする。
- 寸法はセンターラインに対して対称とする。
- 定格表示文字は ANSI X3.17-1981相当とする。
- ハウジングの図示の位置にロットNo.を表示することとする。
- ターミナルの表面にはメッキを施すこととする。
- 端子部に有害なバリ無きこととする。
- 電気特性は PES-A42-002による。
- 太平洋精工規定 (PES-02-04) の環境負荷物質の使用禁止・制限規定を順守すること。

<NOTE>

- HOUSING COLOR SEE PART TABLE. ALL MARKING MAY BE ROTATED 180° FROM INDICATED POSITION.
- FUSE ELEMENT IS VISIBLE THROUGH HOUSING.
- DIMENSIONS ARE SYMMETRICAL ABOUT CENTERLINES.
- AMPERE RATINGS SHALL BE MARKED IN ACCORDANCE WITH ANSI X3.17-1981.
- LOT NUMBER SHALL BE MARKED ON THE INDICATED LOCATION OF HOUSING.
- THE SURFACE OF THE TERMINAL IS PLATED.
- NO HARMFUL BURR FOR USE ON TERMINAL.
- ELECTRICAL EFFICIENCY PER PES-A42-002.
- COMPLY WITH ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCES PROHIBITION OF USING AND RESTRICTION WHICH IS PRESCRIBED UNDER PACIFIC ENGINEERING CORPORATION STANDARD "PES-02-04".

PART NO.	PACKAGING PART NO.	RATED CURRENT		HOUSING COLOR	CURRENT PRINT COLOR
		FUSE 1	FUSE 2		
11830040	11830012	5A	5A	TAN	WHITE
11840040	11840012	7.5A	7.5A	BROWN	WHITE
11850040	11850012	10A	10A	RED	WHITE
11860040	11860012	15A	15A	BLUE	WHITE

2	-	HOUSING	1	POLYAMIDE	-	-	
1	-	ELEMENT	1	ZINC ALLOY	-	Ag PLATING	
NO.	PART NO.	PART NAME	Q'TY	MATERIAL	SIZE	REMARKS	
APPROVED	<i>S. Nishiguchi</i>		DIMENSION TOLERANCE	ANGULAR TOLERANCE	FINISH		
CHECKED	<i>F. Kawase</i>		±0.13	±1°	-		
DESIGNED	<i>Daiji Kondo</i>		RUST PREVENTION	MATERIAL			
DRAWN	<i>F. Sobue</i>		-	SEE TABLE			
SCALE	5:1	UNIT	mm	DIAGRAM METHOD	PART NAME		
				THIRD ANGLE PROJECTION	BFSL-3		
DRAWING DATE	17/JUN/2022	DRAWING NAME	G1183-0-13	3D CAD DATA	PART NO.		
					SEE TABLE		
Pacific Engineering Corporation						SHEET	SIZE
						1 / 1	A3

