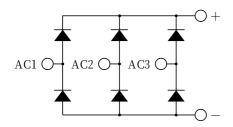
DIODE

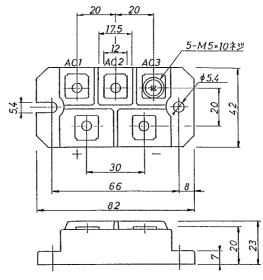
50A Avg 800 Volts

PT518

回路図 CIRCUIT



外形寸法図 OUTLINE DRAWING (単位 Dimension:mm)



最大定格 Maximum Ratings

項 目 Parameter	記号 Symbol	耐圧クラス Grade PT518	単位 Unit
くり返しピーク逆電圧 * 1 Repetitive Peak Reverse Voltage	Vrrm	800	V
非くり返しピーク逆電圧 * 1 Non Repetitive Peak Reverse Voltage	Vrsm	900	V

項目		記号	条件		定格値	単位
Parameter		Symbol	Conditions		Max. Rated Value	Unit
平均出力電流 Average Rectified Output Current		I0(AV)	三相全波整流 3-Phase Full Wave, Rectified	T _c = 116	50	Α
サージ順電流 Surge Forward Curre	*1	IFSM	50Hz正弦半波,1サイクル,非くり返し Half Sine Wave, 1Pulse, Non-Repetitive		700	Α
電流二乗時間積 I Squared t	*1	l²t	2 ~ 10ms		2450	A ² s
動作接合温度範囲 Operating Junction Temperature Range		Tjw			- 40 ~ + 150	
保存温度範囲 Storage Temperature Range		Tstg			- 40 ~ + 125	
絶縁耐圧 Isolation Voltage		Viso	端子 - ベース間,AC1分間 Terminal to Base, AC1 min.		2000	V
締付トルク Mounting Torque	ベース部 Mounting	- F	サーマルコンパウンド塗布 Greased	M5	2.4 ~ 2.8	N∙m
	主端子部 Terminal			M5	2.4 ~ 2.8	N∙m

電気的特性 Electrical Characteristics

項 目 Parameter	記号 Symbol	条 件 Conditions	特性値(最大) Maximum Value	単位 Unit
ピーク逆電流 ** Peak Reverse Current	IRM	Tj=150 , VRM=VRRM	10	mA
ピーク順電圧 ** Peak Forward Voltage	VFM	Тj=25 , IFM=50A	1.15	V
熱抵抗 Thermal Resistance	Rth(j-c)	接合部 - ケース間 (トータル) Junction to Case, Total	0.27	/W
接触熱抵抗 Thermal Resistance	Rth(c-f)	ケース - フィン間 トータル) サーマルコンパウンド塗布 Case to Fin, Total, Greased	0.06	/W

質量…約180g Approximate Weight *1:1アーム当りの値 Value Per 1 Arm.

定格・特性曲線

