

PERFORMANCE CHARACTERISTICS

CURRENT RATING 1.5 A AT 20°C (FULLY LOADED)
1 A AT 70°C (FULLY LOADED)

RATED VOLTAGE 500V AC (CONT / CONT)

OPERATING TEMPERATURE -55°C TO 125°C

CONTACT RESISTANCE 20 mΩ MAX

INSERTION FORCE :0.75 N MAX /CONT

EXTRACTION FORCE: 0.15 N MIN /CONT

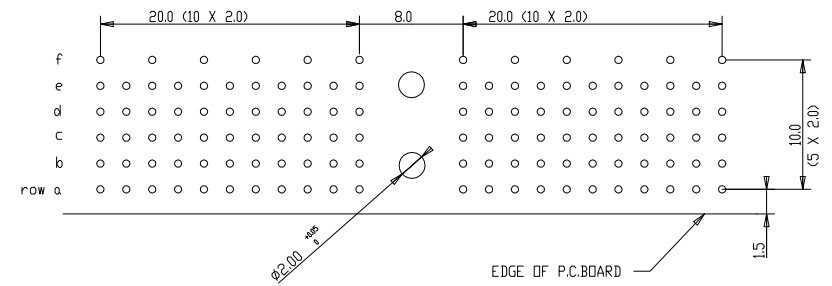
INSULATION RESISTANCE :10⁴ MΩ MIN

- NOTES
- LEAD FREE INDICATOR : LF- LEAD FREE
 - PERFORMANCE LEVEL INDICATOR (REF DWG No. BSA,201844,003)
 - THIS PRODUCT IS CSA APPROVED THIS PRODUCT IS UL RECOGNISED
 - FOR RECOMMENDED PTH DIMENSIONS REFER DRAWING: BSA,201,572001
 - THIS PRODUCT (LF) MEETS EUROPEAN UNION DIRECTIVE AND OTHER COUNTRY REGULATIONS AS DESCRIBED IN GS-22-008.

This drawing is the property of FCI and is not to be reproduced, stored in a retrieval system, or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording, or by any information storage and retrieval system, without the prior written permission of FCI. Copyright © FCI.



LAY OUT
P.C.B.-HOLE



Material		Spec. ref.		tolerance	projection	MM
Mat code				±0.10	±0.10	
Heat treat				±0.10	±0.10	
Plating/Finish						
rev	ecn no	dr	date	Dr	06 09 05	W.Paris
A	CONNECTION	KN	14-9-01	Eng		
B	3505-9278	Guo.M	03/08/05	Chr		
C	3507-9362	Kason	05/09/07	Appr		
D	DG01-010	NZ	05/30/10			
-	-	-	-			
05	BEC 92546	RM	1/06/08	Prv/E	file	catalog no
				Product family		MILLIPACS
				Model Name		HMER01PA5102----
				Model Revision		ECN
				REL Level		REL Level
				Part No		BS,C,201444,013
				Conn Type		A
				Title		MPACS 5+2R RA RCP CONN TYPE A
				Customer Drawing		sheet 1 of 1



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.