

1 2 3 4 5 6 7 8

A

B

C

D

E

A

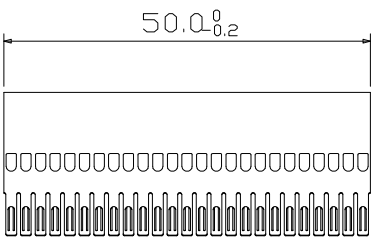
B

C

D

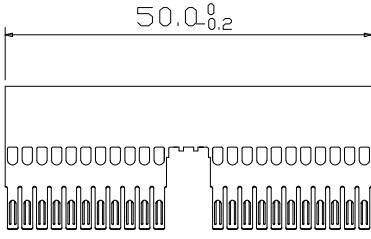
E

F



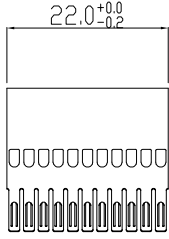
TYPE	CAT.NR.	A
B (5+2 RDW)	HM2LS25A--	19.60
E (8+2 RDW)	HM2LS25A8--	21.88

TYPE	CAT.NR.	B
B (5+2 RDW)	HM2LS25AJ--	20.47
E (8+2 RDW)	HM2LS25AJ8--	22.65

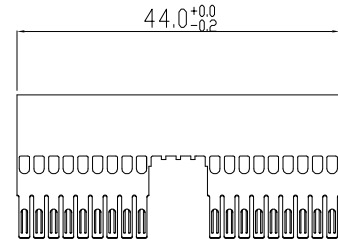


TYPE	CAT.NR.	A
A (5+2 RDW)	HM2LS22A--	19.60
D (8+2 RDW)	HM2LS22A8--	21.88

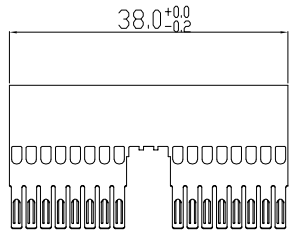
TYPE	CAT.NR.	B
A (5+2 RDW)	HM2LS22AJ--	20.47
D (8+2 RDW)	HM2LS22AJ8--	22.65



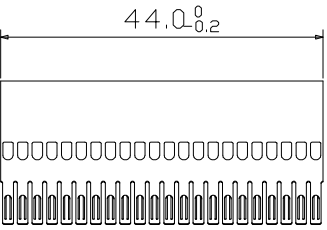
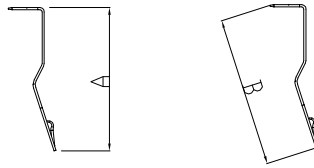
TYPE	CAT.NR.	A
C (5+2 RDW)	HM2LS11A--	19.60
F (8+2 RDW)	HM2LS11A8--	21.88



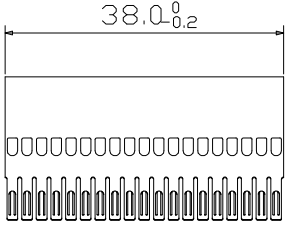
TYPE	CAT.NR.	A
AB (5+2 RDW 22 PDS)	HM2LS66A--	19.60



TYPE	CAT.NR.	A
AB (5+2 RDW 19 PDS)	HM2LS67A--	19.60



TYPE	CAT.NR.	A
B (5+2 RDW 22 PDS)	HM2LS70A--	19.60



TYPE	CAT.NR.	A
B (5+2 RDW 19 PDS)	HM2LS71A--	19.60

NOTES :

LEAD FREE INDICATOR :LF = LEAD FREE

1. THIS PRODUCT (LF) MEETS EUROPEAN UNION DIRECTIVES AND OTHER COUNTRY REGULATIONS AS DESCRIBED IN GS-22-008
2. FOR PTH DETAILS REFER DRAWING : BS,A ,201572,001

Tous droits strictement réservés. Reproduction ou communication de ces schémas interdite sans l'autorisation écrite du propriétaire. Property of FCI. All rights reserved.



All rights strictly reserved. Reproduction or issue to third parties in any form whatsoever is not permitted without written authority from the proprietor. Property of FCI. Copyright ©

TOLERANCES unless otherwise specified 1 DEC ± 0.2 2 DEC ± 0.1 ANGLES ±1°		<b>FCI</b> www.fciconnect.com		surface <input checked="" type="checkbox"/> ISO 1302	tolerance <input checked="" type="checkbox"/> ISO 406 <input checked="" type="checkbox"/> ISO 1101	projection	mm	
Dr	M. FRET	13/10/99	Product family	HM2	size	A2	Scale	2/1
Chr			Spec ref					
Appr			Material	SEE NOTES				
ltr ecn no dr date			MPACS ONE PIECE LOWER SHIELD					Rev.
A	CDN R AI	RR	160402					E
B	105-0082	AB	01-06-05					
C	0609-0213	NZ	2009.8.31					
D	DG10-0354	NZ	2010.10.12					
E	DG10-0377	NZ	2010.11.03					
			(FORMED)					
			catalog no	HM2LS--A---/HM2LS--A8---	CUSTOMER COPY	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](mailto:org@eplast1.ru)

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