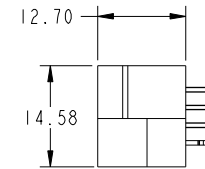
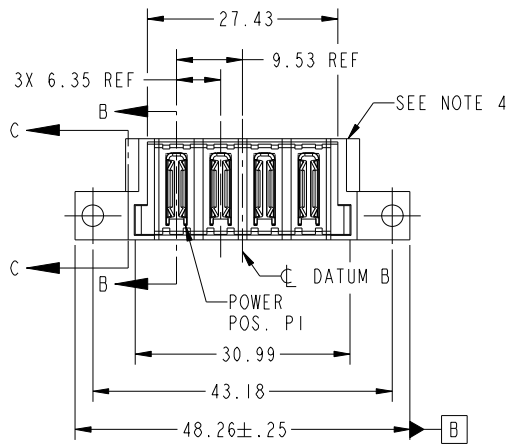
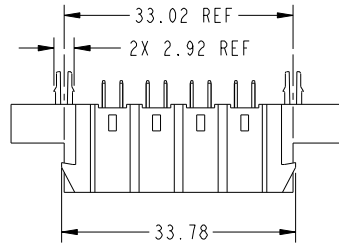


Tous droits strictement reserves. Reproduction ou communication a des tiers interdite sous quelque forme que ce soit sans autorisation écrite du propriétaire. Propriete de c FCI. Droits de reproduction FCI.



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

PRODUCT NO. 51963-023 NOTE ③	POWER					
	E1	P1	P2	P3	P4	E2
	HA	PA	PA	PA	PA	HA



CODE	DIM "M" MATING LENGTH	CONTACT TYPE
PA	[N/A]	POWER
HA	[N/A]	HOLD-DOWN

mat'l code				tolerances unless otherwise specified		CUSTOMER		 www.fciconnect.com	
ltr	ecn no.	dr	date	linear	0.X ± 0.3	COPY		title	
A	DG07-0315	JMG	07/23/07	angles	0.XX ± 0.13	projection		4P	
					0.XXX ± 0.051			VERTICAL SOLDER HEADER	
				dr	0° ± 2°			product family	
				enr	JM Guo 07/23/07	scale		PwrBlade	
				chr	Jerome Chen 07/23/07	1:1		code	
				appd	Gary Hsieh 07/23/07			213	
					Joseph Hsia 07/23/07			sheet	
sheet index	revision sheet	A	A	A				1 of 3	
		1	2	3				cage code	
								22526	

Pro/E

cage code 22526

Tous droits strictement reserves. Reproduction ou communication a des tiers interdite sous quelque forme que ce soit sans autorisation écrite du propriétaire. Propriete de c FCI. Droits de reproduction FCI.

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

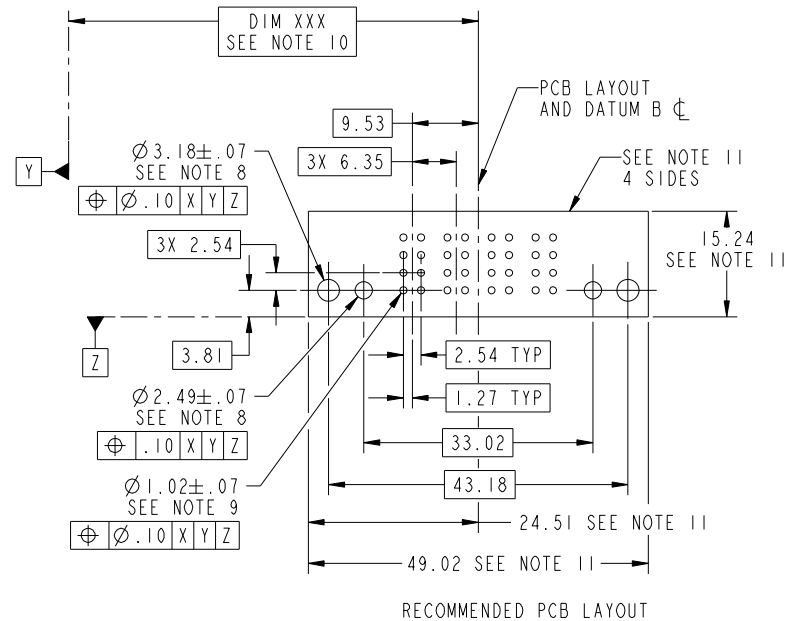
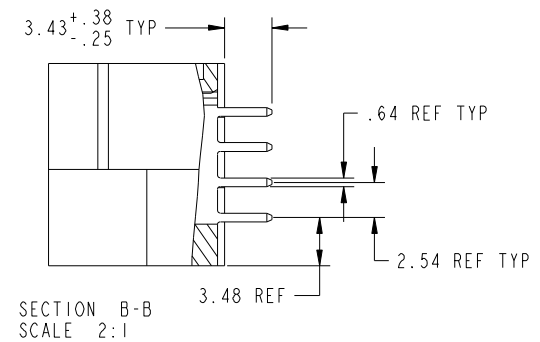
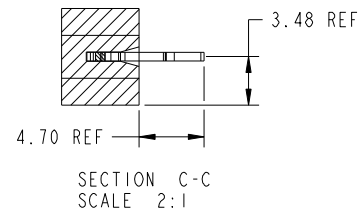


PRODUCT NUMBER
51963-023--
NOTE 3

1 | 2

3 |

4



mat'l code				tolerances unless otherwise specified		CUSTOMER			
ltr	ecn no.	dr	date	linear	0.X ± 0.3	COPY		www.fciconnect.com	
A				linear	0.XX ± 0.13	projection		title	
				angles	0.XXX ± 0.051			4P VERTICAL SOLDER HEADER	
				dr	0° ± 2°	MIM		product family PwrBlade code	
				enr	JM Guo 07/23/07	scale		size	
				enr	Jerome Chen 07/23/07	1:1		dwg no	
				chr	Gary Hsieh 07/23/07	A		51963-023	
				appd	Joseph Hsia 07/23/07			sheet	
sheet index		revision sheet						2 of 3	
								2 of 3	

1 | 2

Pro/E

3 |

cage code 22526

4

Tous droits strictement reserves. Reproduction ou communication a des tiers interdite sous quelque forme que ce soit sans autorisation écrite du propriétaire. Propriete de c FCI. Droits de reproduction FCI.



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

PRODUCT NUMBER
51963-023--
NOTE 3

NOTES:

1. DIMENSIONS AND TOLERANCES ARE IN ACCORDANCE WITH ASME Y14.5M, 1994 UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.

CONNECTOR NOTES:

- 2 HOUSING MATERIAL: UL 94 V-0 GLASS FILLED
HIGH-TEMP THERMOPLASTIC
POWER CONTACT MATERIAL: COPPER ALLOY
SIGNAL PIN MATERIAL: COPPER ALLOY
 - 3. PLATING:
51963-023 ,51963-023LF PLATING SPEC. WAS SHOWN IN THE PRINT OF 10064183.
 - 4 MANUFACTURER'S NAME, P/N, AND DATE CODE TO APPEAR ON THIS SURFACE.
 - 5. PRODUCT SPECIFICATION GS-12-149.
APPLICATION SPECIFICATION BUS-20-067.
 - 6. PACKAGED IN TRAYS.
- PCB NOTES:
- 7. ALL HOLE DIAMETERS ARE FINISHED HOLE SIZE.
 - 8. MOUNTING HOLES, WHERE APPLICABLE, ARE UNPLATED.
 - 9 $\varnothing 1.151 \pm 0.025$ DRILLED HOLES PLATED WITH
0.008 MIN SnPb OR Sn OVER .001 [0.03]
TO 0.08 Cu PLATING TO ACHIEVE
 $\varnothing 1.02 \pm .07$ HOLE.
 - 10 "DIM XXX" TO BE DETERMINED BY THE CUSTOMER.
 - 11 CONNECTOR KEEP-OUT ZONE.

mat'l code				tolerances unless otherwise specified		CUSTOMER			
ltr	ecn no.	dr	date	linear	0.X ± 0.3	COPY		www.fciconnect.com	
A				linear	0.XX ± 0.13	projection	title 4P VERTICAL SOLDER HEADER		
				angles	0.XXX ± 0.050		product family PwrBlade code 213		
				dr	0° ± 2°	MIM	size	dwg no	sheet
				enr	JM Guo 07/23/07	← MIM →	A	51963-023	3 of 3
				chr	Jerome Chen 07/23/07	scale	1:1		
				appd	Gary Hsieh 07/23/07	cage code 22526			
					Joseph Hsia 07/23/07				
sheet index	revision sheet								



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.