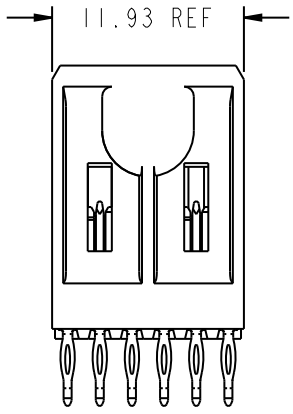
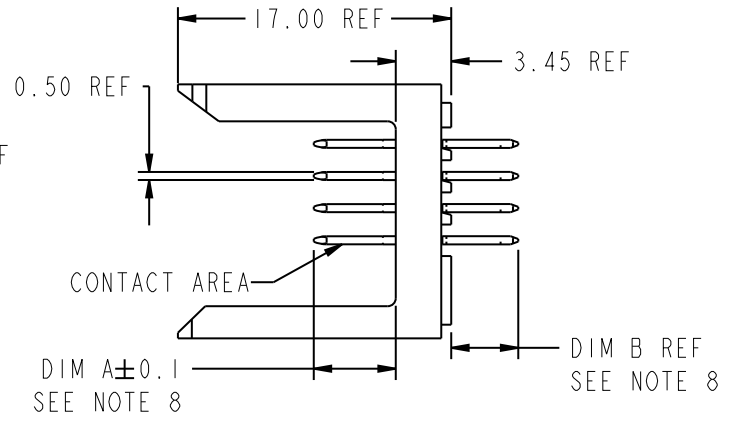
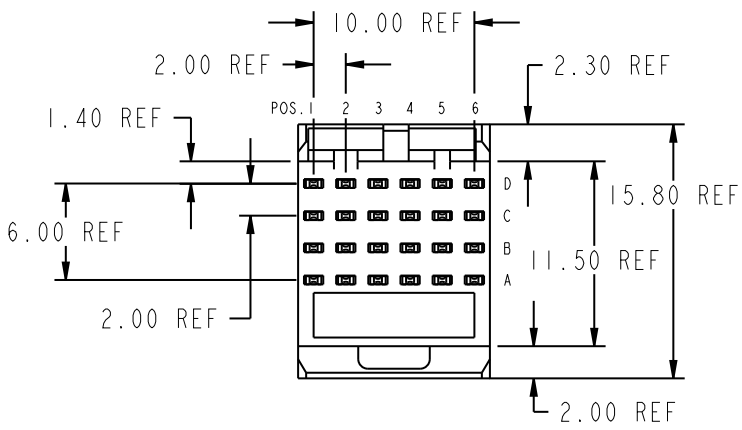


PRODUCT NUMBER
70218-XYX
70218-XYXLF



PLATING IN CONTACT AREA		
DASH NUMBER	PERFORMANCE LEVEL	NOTES
-AYY	TELCORDIA CO	SEE NOTE 9
-NIYY	TELCORDIA CO (NXT)	-
-N5YY	TELCORDIA UE (NXT)	-
-1YY	TELCORDIA CO	-
-2YY	TELECOM CLASS	-
-3YY	IEC CLASS I	-
-5YY	TELCORDIA UE	-
-AYYLF	TELCORDIA CO	SEE NOTE 10
-NIYYLF	TELCORDIA CO (NXT) IEC CLASS I	SEE NOTE 10
-N5YYLF	TELCORDIA UE (NXT)	SEE NOTE 10
-1YYLF	TELCORDIA CO IEC CLASS I	SEE NOTE 10
-2YYLF	TELECOM CLASS	SEE NOTE 10
-5YYLF	TELCORDIA UE	SEE NOTE 10

www.fciconnect.com			surface3.200	tolerance std	projection	mm
			ISO 1302	ISO 406 ISO 1101		
			TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED			
Dr	T.BRUNGARD	01/24/00	ANGULAR	0.X	± 0.3	size A4
Eng	M.STRAWSER	01/24/00	LINEAR	0.XX	± 0.13	Scale 53:50
Chr	M.STRAWSER	01/24/00	0° $\pm 2^\circ$	0.XXX	$\pm .051$	ECN *
Appr	M.STRAWSER	02/29/00	Product family	METRAL	Spec ref	*
				METRAL SIGNAL HEADER		dwg no 70218
			1 MOD, 4 ROW PRESS-FIT			Rev. BX
			catalog no	-	CUSTOMER	sheet 1 of 7

rev	ecn no	dr	date
BR	Y06-0498	DCH	2006-05-31
BS	DG08-0246	CENH	2008-9-12
BT	DG08-0188	TER	2008-11-25
BU	DG08-0346	CENH	2008-12-12
BV	DG09-0256	TER	2009-08-19
BW	DG09-0366	TER	2009-11-24
BX	DG11-0020	TER	2011-01-13



Copyright FCI.

1

2

3

4

A

B

C

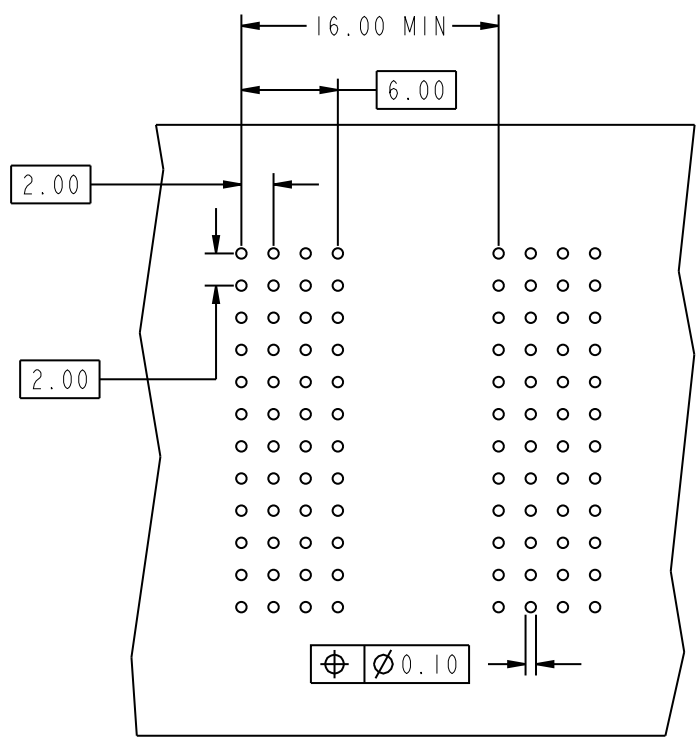
D

A

B

C

D



KEY		
CODE	DIMENSIONS	
	DIM "A" MATE	DIM "B" TAIL
1	5.00	4.30
2	5.75	4.30
3	6.50	4.30
4	7.25	4.30
5	5.00	13.60
6	5.75	13.60
7	6.50	13.60
8	7.25	13.60
9	5.00	17.00
11	6.50	17.00
12	7.25	17.00
13	8.25	4.30
14	8.25	13.60
19	8.00	4.30
20	8.00	13.60
21	8.00	17.00

REQUIRED PC BOARD LAYOUT
COMPONENT SIDE

SEE PRINT 58351 FOR
ADDITIONAL PCB INFORMATION



Copyright FCI.

www.fciconnect.com		surface3.200	tolerance std	projection	mm
		ISO 1302	ISO 406 ISO 1101		
		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED			
Dr	T. BRUNGARD	01/24/00	ANGULAR	0.X	±0.3
Eng	M. STRAWSER	01/24/00	LINEAR	0.XX	±0.13
Chr	M. STRAWSER	01/24/00	0° ±2°	0.XXX	±.051
Appr	M. STRAWSER	02/29/00	Product family	METRAL	Spec ref *
		title METRAL SIGNAL HEADER		dwg no	70218
		1 MOD, 4 ROW PRESS-FIT		Rev.	BX
		catalog no	-	CUSTOMER	sheet 2 of 7

REV F - 2006-04-17

2

PDM: Rev:BX

STATUS:Released

4 Printed: Jan 17, 2011



Copyright FCI.

METRAL P/N	ROW	CONTACT CODE MOD. I					
		1	2	3	4	5	6
70218-X61 SEE NOTE 11 LEAD FREE OPTION	D	3	3	3	19	3	3
	C	3	3	2	19	2	3
	B	3	3	3	19	3	3
	A	3	3	1	19	1	3
70218-X62 SEE NOTE 11 LEAD FREE OPTION	D	19	2	3	2	3	3
	C	19	3	3	3	3	3
	B	19	3	3	3	3	3
	A	19	3	1	3	3	3
70218-X63 SEE NOTE 11 LEAD FREE OPTION	D	1	1	-	1	1	-
	C	-	-	-	-	-	-
	B	-	-	-	-	-	-
	A	1	1	-	1	1	-
70218-X64 SEE NOTE 11 LEAD FREE OPTION	D	7	5	5	6	6	7
	C	7	5	5	6	6	7
	B	7	5	5	6	6	7
	A	7	5	5	6	6	7
70218-X65 SEE NOTE 11 LEAD FREE OPTION	D	3	1	1	2	2	3
	C	3	1	1	2	2	3
	B	3	1	1	2	2	3
	A	3	1	1	2	2	3
70218-X66 SEE NOTE 11 LEAD FREE OPTION	D	7	6	6	6	6	7
	C	7	6	6	6	6	7
	B	7	6	6	6	6	7
	A	7	6	6	6	6	7
70218-X67 SEE NOTE 11 LEAD FREE OPTION	D	7	5	5	5	5	5
	C	7	5	5	5	5	5
	B	7	5	5	5	5	5
	A	7	5	5	5	5	5
70218-X68 SEE NOTE 11 LEAD FREE OPTION	D	1	1	1	3	1	1
	C	1	1	1	3	1	1
	B	1	1	1	3	1	1
	A	1	1	1	3	1	1
70218-X69 SEE NOTE 11 LEAD FREE OPTION	D	3	1	1	3	1	1
	C	3	1	1	3	1	1
	B	3	1	1	3	1	1
	A	3	1	1	3	1	1
70218-X70 SEE NOTE 11 LEAD FREE OPTION	D	3	3	3	3	3	3
	C	3	3	3	3	3	3
	B	3	3	3	3	3	3
	A	-	-	-	-	-	3
70218-X71 SEE NOTE 11 LEAD FREE OPTION	D	-	3	4	3	-	3
	C	-	3	4	3	-	-
	B	-	-	4	-	3	3
	A	3	-	4	-	3	3
70218-X72 SEE NOTE 11 LEAD FREE OPTION	D	4	2	3	3	3	3
	C	4	3	3	3	3	3
	B	4	3	3	3	3	3
	A	4	3	1	3	3	3
70218-X73 SEE NOTE 11 LEAD FREE OPTION	D	-	2	-	2	-	2
	C	2	-	2	-	2	-
	B	-	2	-	2	-	2
	A	2	-	2	-	2	-
70218-X74 SEE NOTE 11 LEAD FREE OPTION	D	4	3	3	3	3	3
	C	4	3	3	3	3	3
	B	4	3	3	3	3	3
	A	4	3	3	3	3	3
70218-X75 SEE NOTE 11 LEAD FREE OPTION	D	7	7	7	7	7	7
	C	7	7	7	7	7	7
	B	7	7	7	7	7	7
	A	7	7	7	7	5	7
70218-X76 SEE NOTE 11 LEAD FREE OPTION	D	3	3	3	3	3	3
	C	3	3	3	3	3	3
	B	3	3	3	3	3	3
	A	3	3	3	3	1	3
70218-X77 SEE NOTE 11 LEAD FREE OPTION	D	8	6	7	7	7	7
	C	8	7	7	7	7	7
	B	8	7	7	7	7	7
	A	8	7	5	7	7	7
70218-X78 SEE NOTE 11 LEAD FREE OPTION	D	4	3	4	2	2	3
	C	4	3	4	2	2	3
	B	4	3	4	2	2	3
	A	4	3	4	2	4	3
70218-X79 SEE NOTE 11 LEAD FREE OPTION	D	4	3	4	2	2	4
	C	4	3	4	2	2	2
	B	4	3	4	2	2	2
	A	4	3	4	2	2	2
70218-X80 SEE NOTE 11 LEAD FREE OPTION	D	3	3	3	3	3	3
	C	3	3	3	3	3	3
	B	3	3	3	3	3	3
	A	3	3	4	4	3	3
70218-X81 SEE NOTE 11 LEAD FREE OPTION	D	6	6	6	6	6	5
	C	6	6	6	6	6	6
	B	6	6	6	6	6	6
	A	6	6	6	6	6	6
70218-X82 SEE NOTE 11 LEAD FREE OPTION	D	2	2	2	2	2	2
	C	3	3	4	3	4	3
	B	2	2	2	2	2	2
	A	2	2	2	2	2	2
70218-X83 SEE NOTE 11 LEAD FREE OPTION	D	1	2	2	2	2	2
	C	1	2	2	2	2	2
	B	1	2	2	2	2	2
	A	1	2	2	2	2	2
70218-X84 SEE NOTE 11 LEAD FREE OPTION	D	2	1	1	1	1	1
	C	2	1	1	1	1	1
	B	2	1	1	1	1	1
	A	2	1	1	1	1	1
70218-X85 SEE NOTE 11 LEAD FREE OPTION	D	1	1	1	1	2	1
	C	1	1	1	1	4	1
	B	1	1	1	1	2	1
	A	1	1	1	1	2	1
70218-X86 SEE NOTE 11 LEAD FREE OPTION	D	1	1	2	2	2	2
	C	1	1	2	2	2	2
	B	1	1	2	2	2	2
	A	1	1	2	2	2	2
70218-X87 SEE NOTE 11 LEAD FREE OPTION	D	2	1	2	1	2	2
	C	2	2	3	2	2	2
	B	2	2	2	2	2	2
	A	2	2	2	2	2	2
70218-X88 SEE NOTE 11 LEAD FREE OPTION	D	6	6	6	6	6	6
	C	7	7	8	6	6	6
	B	6	6	6	6	6	6
	A	6	6	6	6	6	6
70218-X89 SEE NOTE 11 LEAD FREE OPTION	D	2	2	2	2	2	2
	C	2	4	2	2	2	2
	B	2	2	2	2	2	2
	A	2	2	2	2	2	2
70218-X90 SEE NOTE 11 LEAD FREE OPTION	D	1	1	3	2	1	2
	C	2	2	2	2	2	2
	B	2	2	2	2	2	2
	A	2	2	2	2	2	2

www.fciconnect.com		surface3.200	tolerance std	projection	mm
		ISO 1302	ISO 406 ISO 1101		
		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED			
Dr	T. BRUNGARD	01/24/00	ANGULAR	0.X	±0.3
Eng	M. STRAWSER	01/24/00	LINEAR	0.XX	±0.13
Chr	M. STRAWSER	01/24/00	0° ±2°	0.XXX	±.051
Appr	M. STRAWSER	02/29/00	Product family	METRAL	Spec ref *
		METRAL SIGNAL HEADER			dwg no 70218
		1 MOD, 4 ROW PRESS-FIT			Rev. BX
		catalog no	CUSTOMER		sheet 5 of 7

METRAL P/N	ROW	CONTACT CODE MOD. I					
		1	2	3	4	5	6
70218-X121 SEE NOTE 11 LEAD FREE OPTION	D	2	2	3	19	1	19
	C	2	2	3	19	2	19
	B	2	2	3	19	19	2
	A	2	2	3	19	19	3



NOTES:

- FOR DIM A AND B SEE SHEET 2 AND UP.
- BODY MATERIAL: LIQUID CRYSTAL
POLYMER 30 % GLASS.
FLAME RETARDANT ACC. UL 94-V0.
- PIN MATERIAL:
PHOSPHOR BRONZE.
- PLATING ON PRESS-FIT TAIL:
70218 -XXX IS SnPb
70218-XYLF IS SN (LEAD FREE)
PLATING ON CONTACT AREA CONFORMS TO PERFORMANCE LEVEL SHOWN IN TABLE.
- PRODUCT MARKING:
PART NUMBER DESIGNATION & BATCH I.D.
- ALL PRODUCTS WITH PART NUMBERS SHOWN IN SUBSEQUENT TABLES WILL BE PACKAGED IN TUBES. IF TRAY PACKAGING IS REQUIRED, A SUFFIX "P" WILL BE ADDED TO THE END OF THE PART NUMBER. EXAMPLE: XXXXX-XXXP OR XXXXX-XXXPLF
- PRODUCT SPECIFICATION GS-12-180
APPLICATION SPECIFICATION BUS-20-073
- AFTER INSERTION INTO CIRCUIT BOARD WITH QUALIFIED TOOL.
- A PLATING HAS Au FLASH IN PRESS FIT AREA (LEAD FREE).
- THE PRODUCTS WHERE THE PART NUMBER ENDS IN LF MEET THE EUROPEAN UNION DIRECTIVES AND OTHER COUNTRY REGULATIONS AS DESCRIBED IN GS-22-008.
- FOR LEAD FREE PART NUMBERS, ADD AN "LF" SUFFIX. EXAMPLE: 70218-X01LF
- ALL PRODUCTS EXCEPT THOSE WITH PART NUMBERS CONTAINING (DRAWING NO.)-N1--- OR (DRAWING NO.)-N5---WILL WITHSTAND EXPOSURE TO 260°C FOR 60 SECONDS IN A CONVECTION, INFRA-RED OR VAPOR PHASE REFLOW OVEN. PART NUMBERS (DRAWING NO.)-N1--- AND (DRAWINGS NO.)-N5---WILL NOT WITHSTAND REFLOW AND Au CONTACT SURFACE OF THE CONTACTS SHALL BE EXPOSED TO A MAXIMUM 140°C FOR NO LONGER THAN 15 SECONDS IN A WAVE SOLDER APPLICATION.



Copyright FCI.

www.fciconnect.com			surface 3.200 ISO 1302	tolerance std ISO 406 ISO 1101	projection mm			
			TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED					
Dr	T.BRUNGARD	01/24/00	ANGULAR	LINEAR	0.X	±0.3	size A4	Scale 53:50
Eng	M.STRAWSER	01/24/00			0.XX	±0.13	ECN	*
Chr	M.STRAWSER	01/24/00	0°	±2°	0.XXX	±.051		
Appr	M.STRAWSER	02/29/00	Product family		METRAL	Spec ref *		
			METRAL SIGNAL HEADER			dwg no 70218		Rev. BX
			catalog no			CUSTOMER		sheet 7 of 7



Стандарт Электрон Связь

Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию .

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России , а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научно-исследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

Наши контакты:

Телефон: +7 812 627 14 35

Электронная почта: sales@st-electron.ru

Адрес: 198099, Санкт-Петербург,
Промышленная ул, дом № 19, литера Н,
помещение 100-Н Офис 331