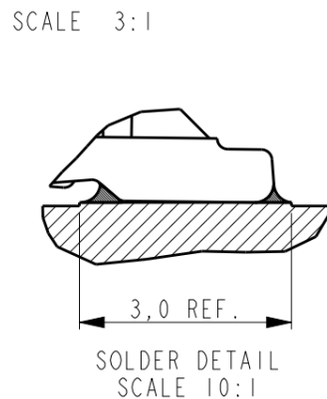
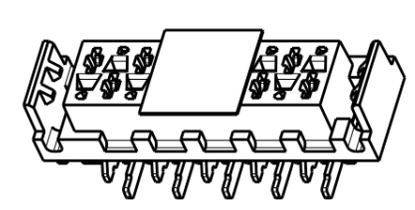
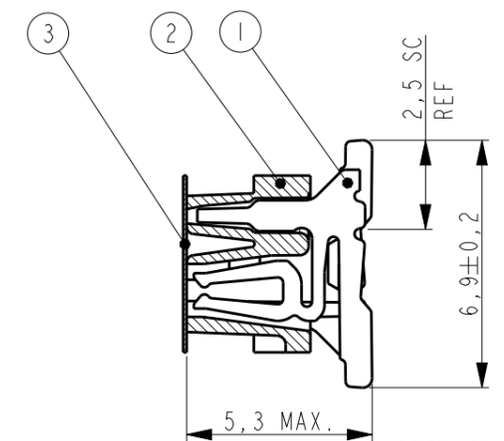
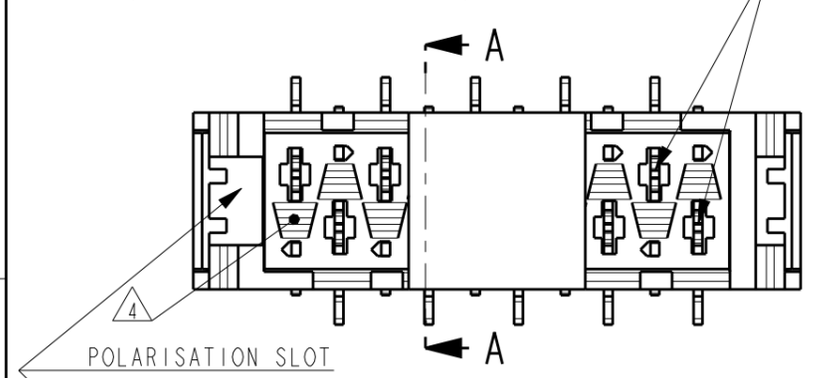


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION. ALL RIGHTS RESERVED.

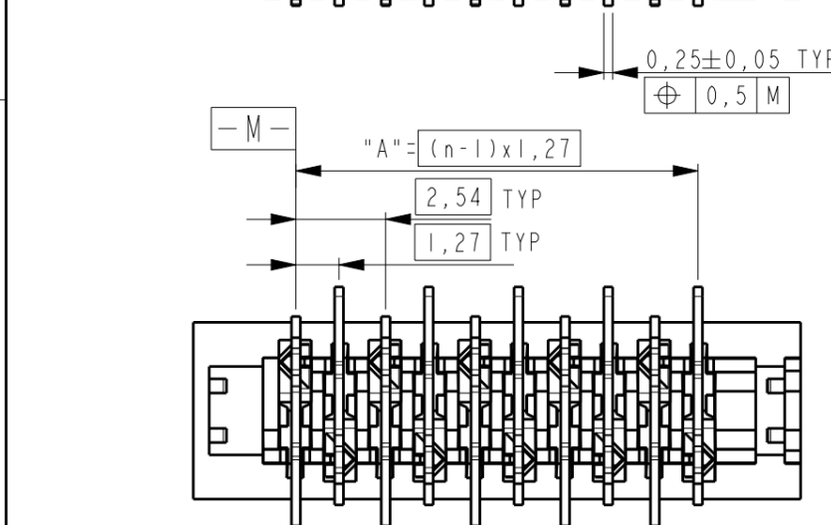
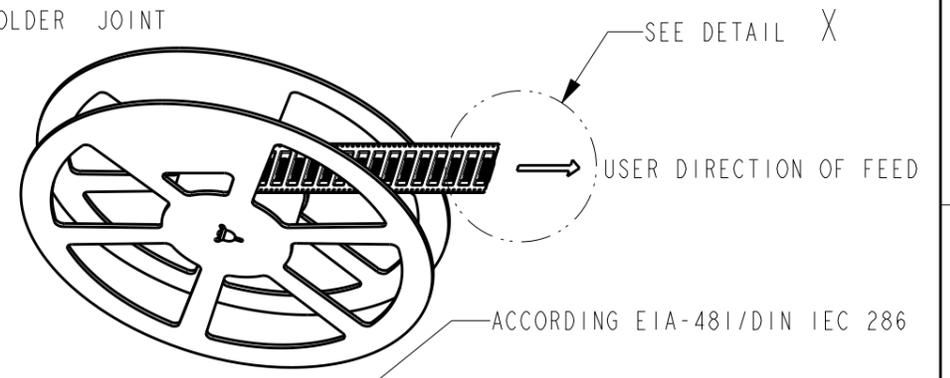
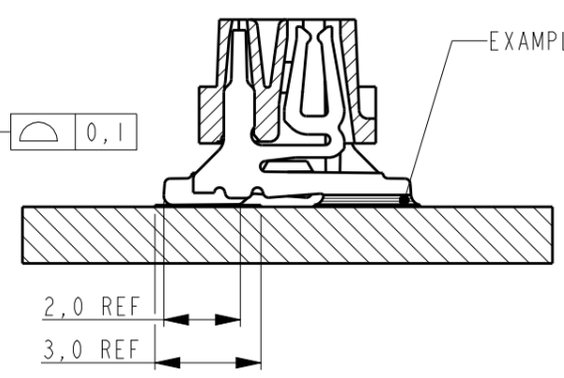
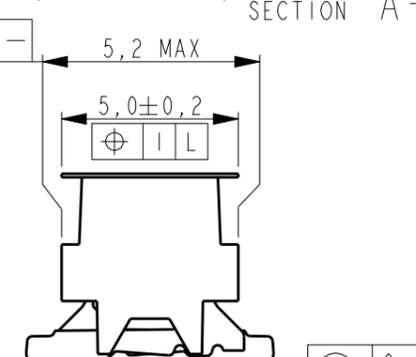
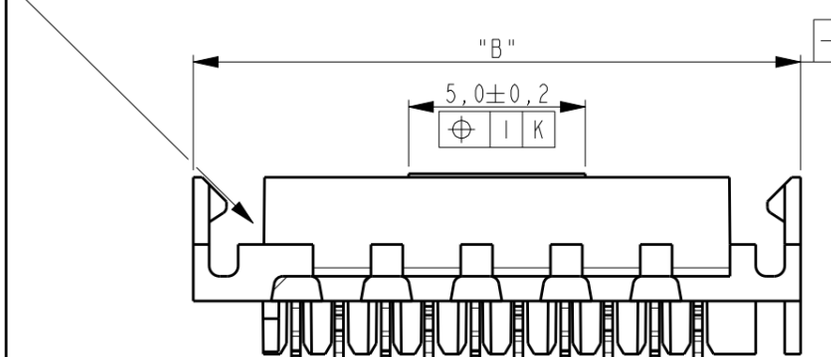
LOC H DIST -

REVISIONS				
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	APVD
	H2	ADDED NOTE INDICATING POLARISATION SLOT	29OCT2012	SP RP

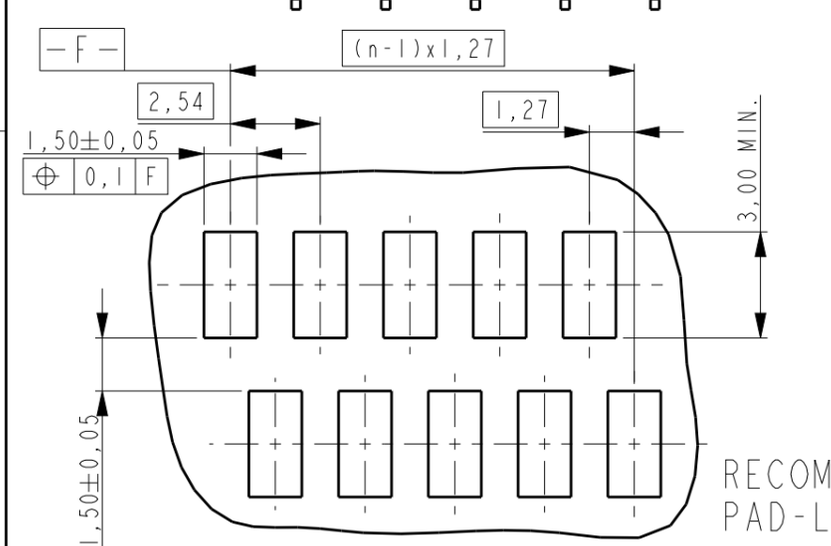
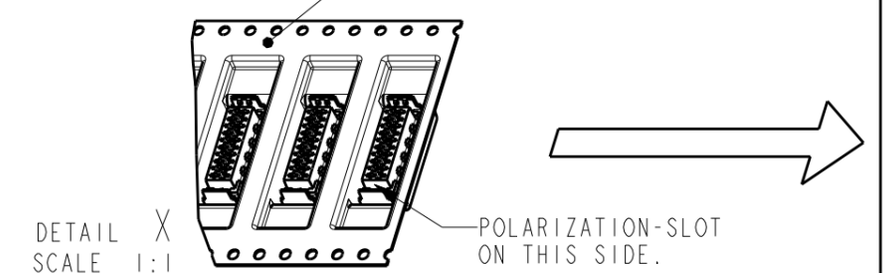
REFERENCE MATING INTERFACE PATTERN:
1,27 STAGGERED PITCH x 1,5 ROW-DISTANCE.



△1 PARTNUMBER VAC. TAPE.	△3 PARTNUMBER	NR. OF POS. "n"	"A"	"B" MAX.
7-338069-4	0-338069-4	4	3,81	9,7
7-338069-6	0-338069-6	6	6,35	12,2
7-338069-8	0-338069-8	8	8,89	14,7
8-338069-0	1-338069-0	10	11,43	17,3
8-338069-2	1-338069-2	12	13,97	19,8
8-338069-4	1-338069-4	14	16,51	22,4
8-338069-6	1-338069-6	16	19,05	24,9
8-338069-8	1-338069-8	18	21,59	27,4
9-338069-0	2-338069-0	20	24,13	30,0
9-338069-4	2-338069-4	24	29,21	35,0



- NOTES:
- △1 TAPE FOR VACUUM P&P ONLY FOR DASHNUMBERS 7- /8- /9-
 - 2 FOR PACKAGING SEE SHEET 2 AND 3
 - △3 WITHOUT VACUUM TAPE.
 - △4 CORING-OUTS FOR MANUFACTURING PURPOSE ONLY. SHAPE MAY VARY, BUT IS NOT FUNCTIONAL FOR THE APPLICATION.
 - 5 SHOWN IS A 10 POSITION CONNECTOR.



Item no.	Description	Material	Finish
3	PICK & PLACE TAPE	KAPTON	AMBER TRANSPARENT
2	FEMALE HOUSING	G.F.POLYAMIDE	RED
1	FEMALE CONTACT	PHOSPHOR BRONZE	TIN OVER NICKEL

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN IIDE01 M.Gosselink
DIMENSIONS: mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	CHK -
	0 PLC ±-	APVD -
	1 PLC ±-	PRODUCT SPEC
	2 PLC ±-	108-19052
	3 PLC ±-	APPLICATION SPEC
	4 PLC ±-	-
	ANGLES ±-	WEIGHT -
MATERIAL -	FINISH -	CUSTOMER DRAWING

STE TE Connectivity			
CONNECTOR, FEMALE-ON-BOARD TOP-ENTRY, SMD, WITH LATCHES, Micro-MaTch			
SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
A3	00779	0-338069	-
SCALE 5:1		SHEET 1 OF 3	REV H2

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

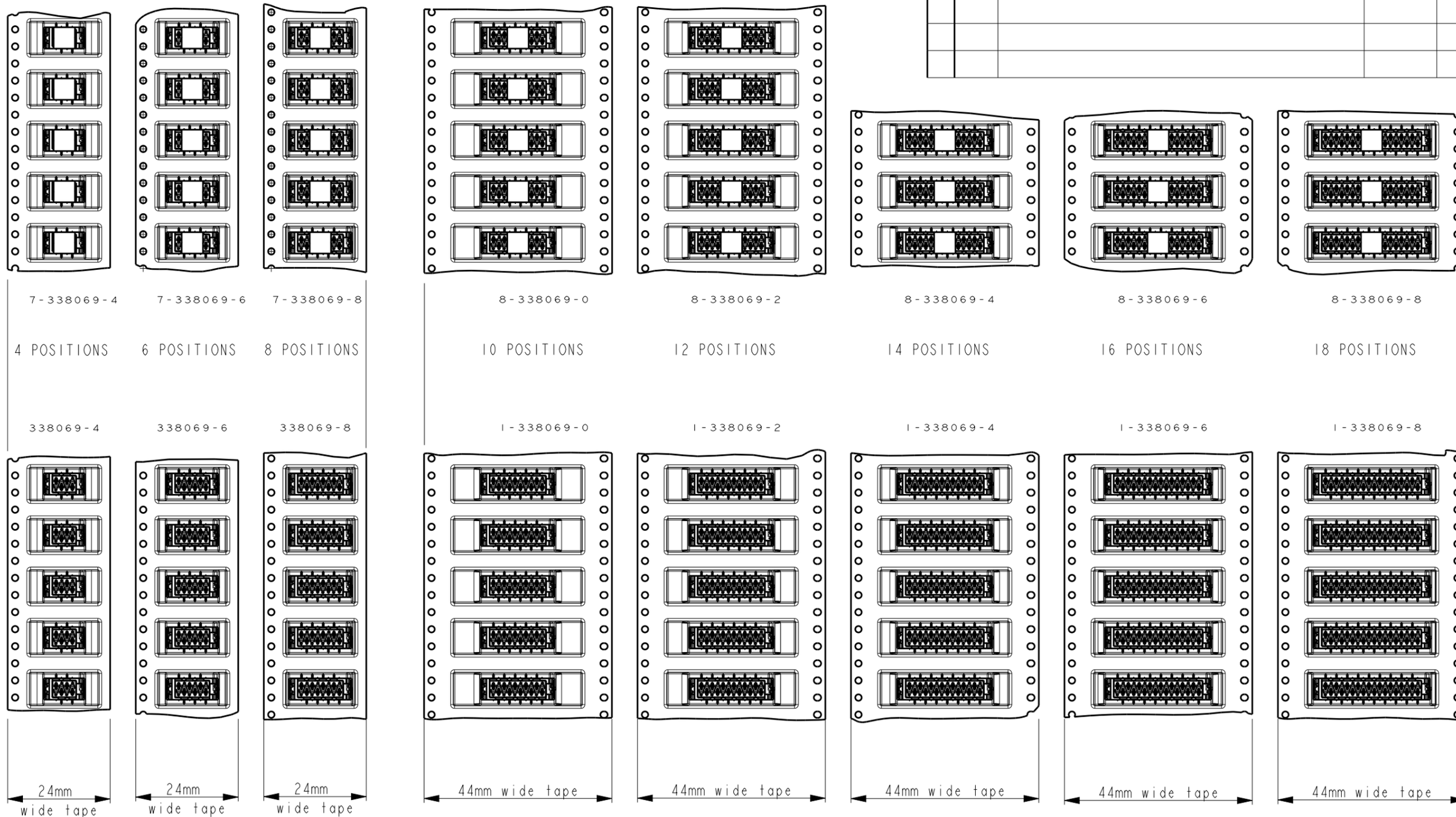
© COPYRIGHT -

ALL RIGHTS RESERVED.

LOC H DIST -

REVISIONS

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
-	-	SEE SHEET 1	-	-	-



THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN M. Gosselink	I IDECO1	
DIMENSIONS: mm		CHK -	TE Connectivity	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD -	NAME CONNECTOR, FEMALE-ON-BOARD TOP-ENTRY, SMD, WITH LATCHES, Micro-MaTch	
0 PLC ±-		PRODUCT SPEC 108-19052	SIZE A3	
1 PLC ±-		APPLICATION SPEC -	CAGE CODE 00779	DRAWING NO C-338069
2 PLC ±-		WEIGHT -	RESTRICTED TO -	
3 PLC ±-		CUSTOMER DRAWING	SCALE 5:1	
4 PLC ±-			SHEET 2 OF 3	
ANGLES ±-		REV H2		
FINISH -				

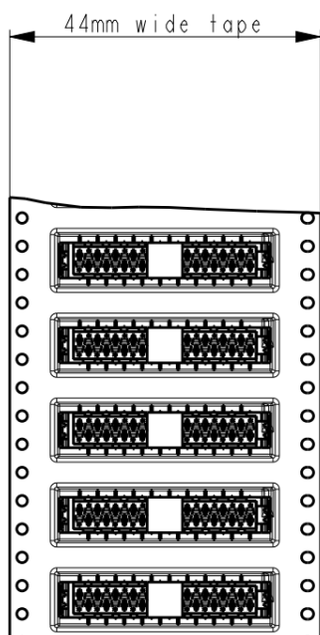
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

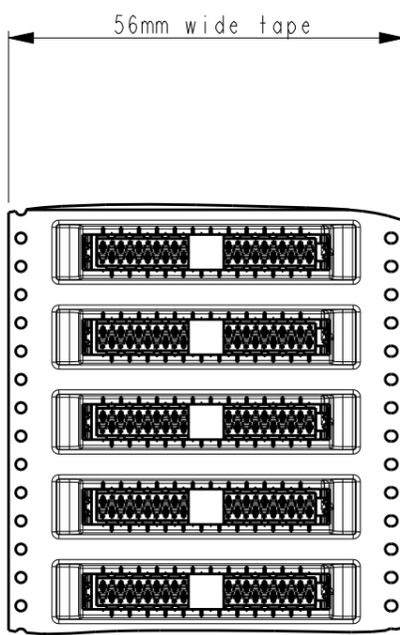
© COPYRIGHT -

ALL RIGHTS RESERVED.

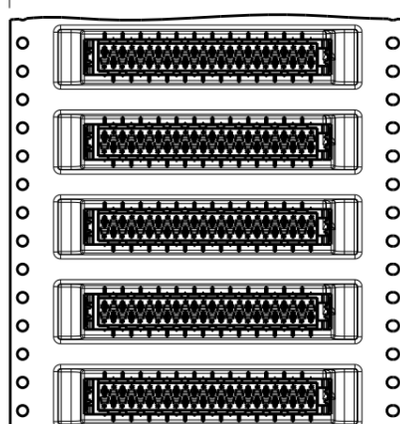
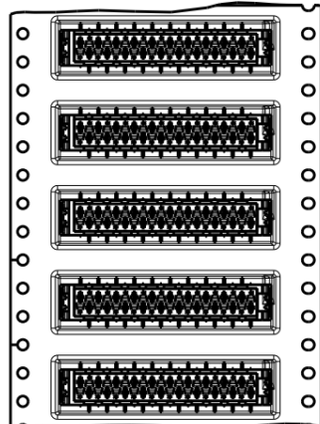
LOC	DIST	REVISIONS					
H	-	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
				SEE SHEET 1			



9-338069-0
 20 POSITIONS
 2-338069-0

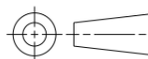


9-338069-4
 24 POSITIONS
 2-338069-4



THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS:
mm



TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:

- 0 PLC ±-
- 1 PLC ±-
- 2 PLC ±-
- 3 PLC ±-
- 4 PLC ±-
- ANGLES ±-

MATERIAL -

FINISH -

DWN M. Gosselink IDECO1

CHK -

APVD -

PRODUCT SPEC

108-19052

APPLICATION SPEC

WEIGHT -

CUSTOMER DRAWING



TE Connectivity

NAME
 CONNECTOR,
 FEMALE-ON-BOARD TOP-ENTRY,
 SMD, WITH LATCHES, Micro-MaTch

SIZE CAGE CODE DRAWING NO RESTRICTED TO

A3 00779 C-338069

SCALE 5:1 SHEET 3 OF 3 REV H2

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

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «**JONHON**», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «**FORSTAR**».



JONHON

«**JONHON**» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«**FORSTAR**» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А