

4

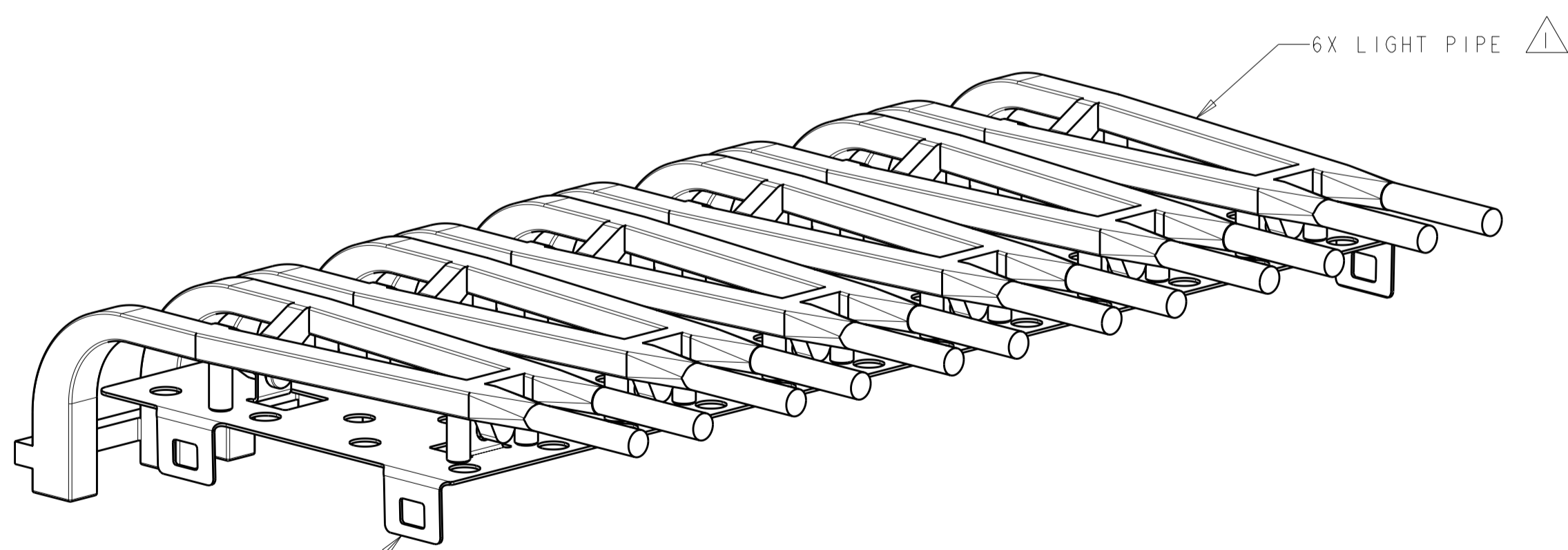
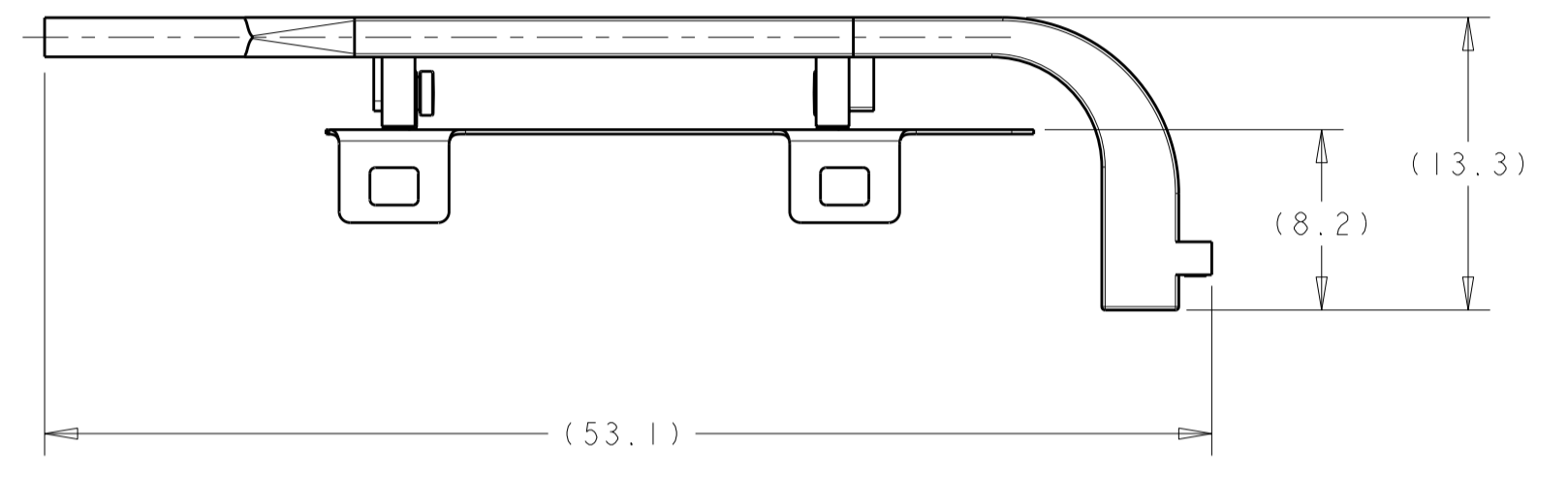
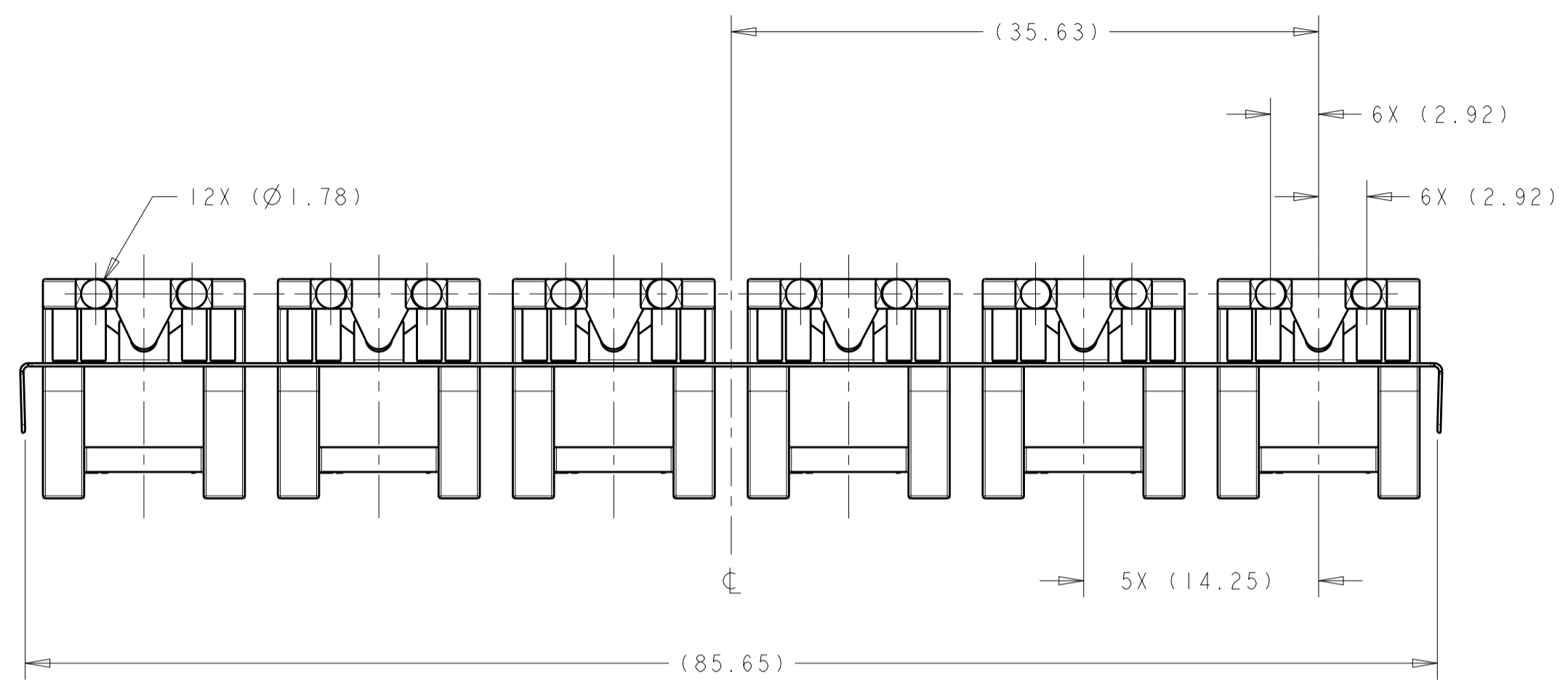
3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD		
GP	00	A	RELEASED PER ECO-09-004191	23FEB2009	ZMR	MRS	
		B	REV PER ECO-10-020381	06OCT2010	JTL	MRS	



- △ POLYCARBONATE, CLEAR, UL 94V-2.
- △ STAINLESS STEEL PER ASTM A 666

△ IX6 LIGHT PIPE BRACKET

2007174-1

2007174-1
PART NUMBER

<small>THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR TYCO ELECTRONICS CORPORATION. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.</small>		DWN M.E.COWHER 01 JUN 2007 CHK M.J.PHILLIPS 01 JUN 2007 APVD M.J.PHILLIPS 01 JUN 2007	Tyco Electronics Tyco Electronics Harrisburg, PA 17105-3608	
DIMENSIONS: mm		PRODUCT SPEC 108-2364	NAME IX6 LIGHT PIPE ASSEMBLY SFP+	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ± 1 PLC ± 2 PLC ± 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES ± FINISH		APPLICATION SPEC - WEIGHT -	SIZE A200779	DRAWING NO C-2007174
MATERIAL △ 1 △ 2		CUSTOMER DRAWING	SCALE 3:1	SHEET 1 OF 4 REV B

4

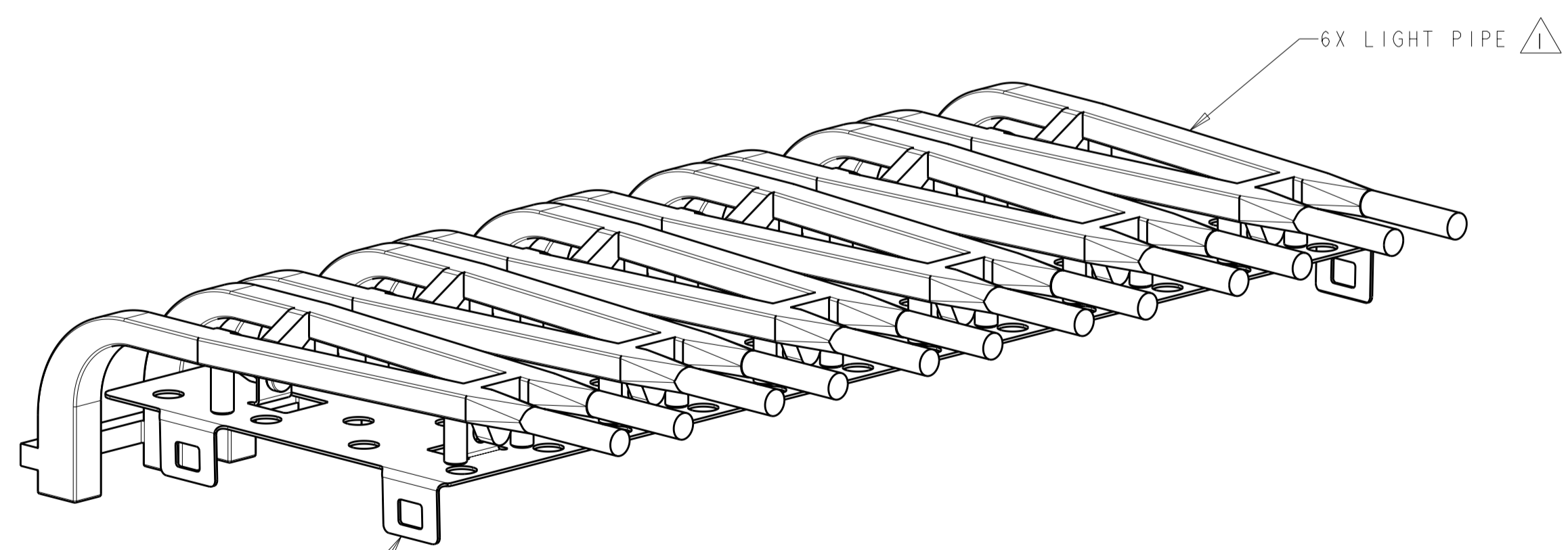
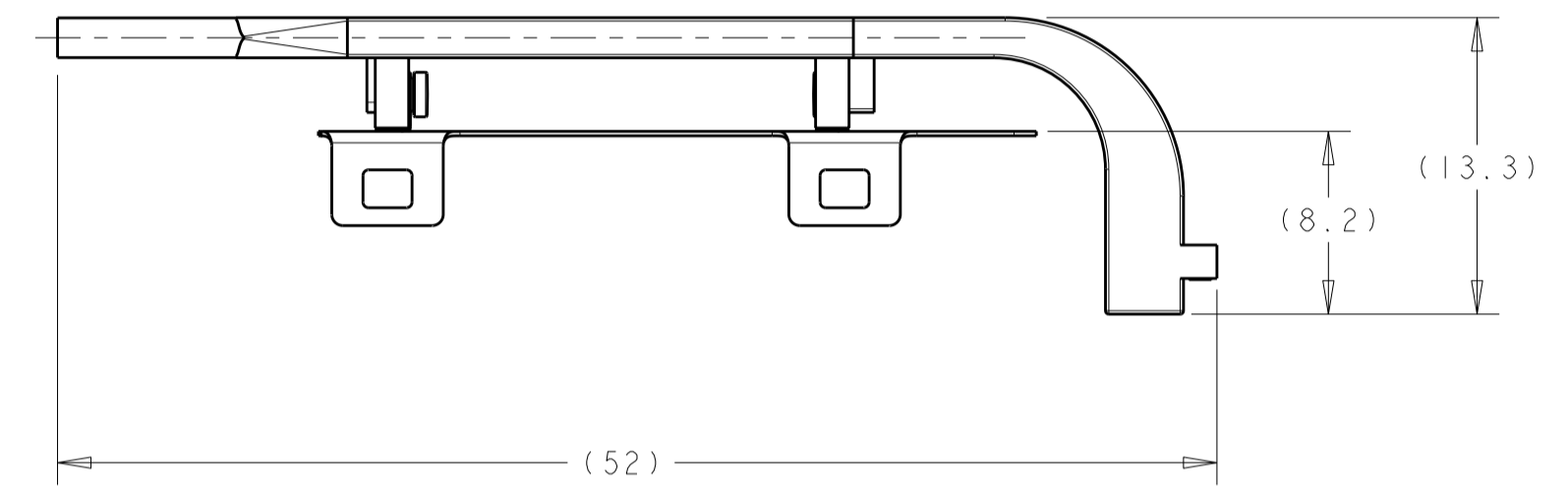
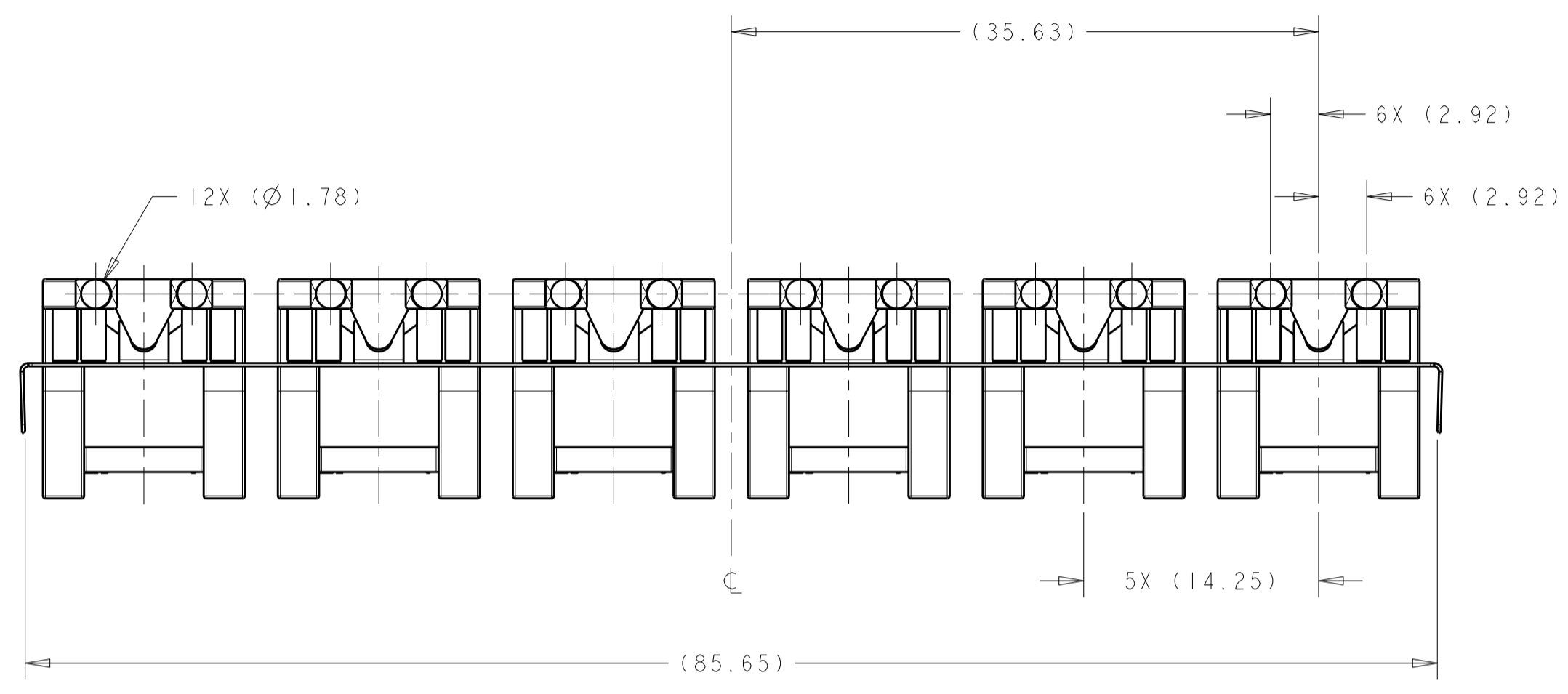
3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
GP	00	-	SEE SHEET 1	-	-



2 IX6 LIGHT PIPE BRACKET

2007174-2

2007174-2
PART NUMBER

<small>THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR TYCO ELECTRONICS CORPORATION. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.</small>		DWN M.E.COWHER 01 JUN 2007 CHK M.J.PHILLIPS 01 JUN 2007 APVD M.J.PHILLIPS 01 JUN 2007	Tyco Electronics Tyco Electronics Harrisburg, PA 17105-3608
DIMENSIONS: mm 	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ±- 1 PLC ±- 2 PLC ±- 3 PLC ±- 4 PLC ±- ANGLES ±- FINISH	PRODUCT SPEC 108-2364 APPLICATION SPEC - WEIGHT -	NAME IX6 LIGHT PIPE ASSEMBLY SFP+ SIZE CAGE CODE DRAWING NO RESTRICTED TO A200779 C-2007174 -
MATERIAL 	CUSTOMER DRAWING	SCALE 3:1	SHEET 2 OF 4 REV B

4

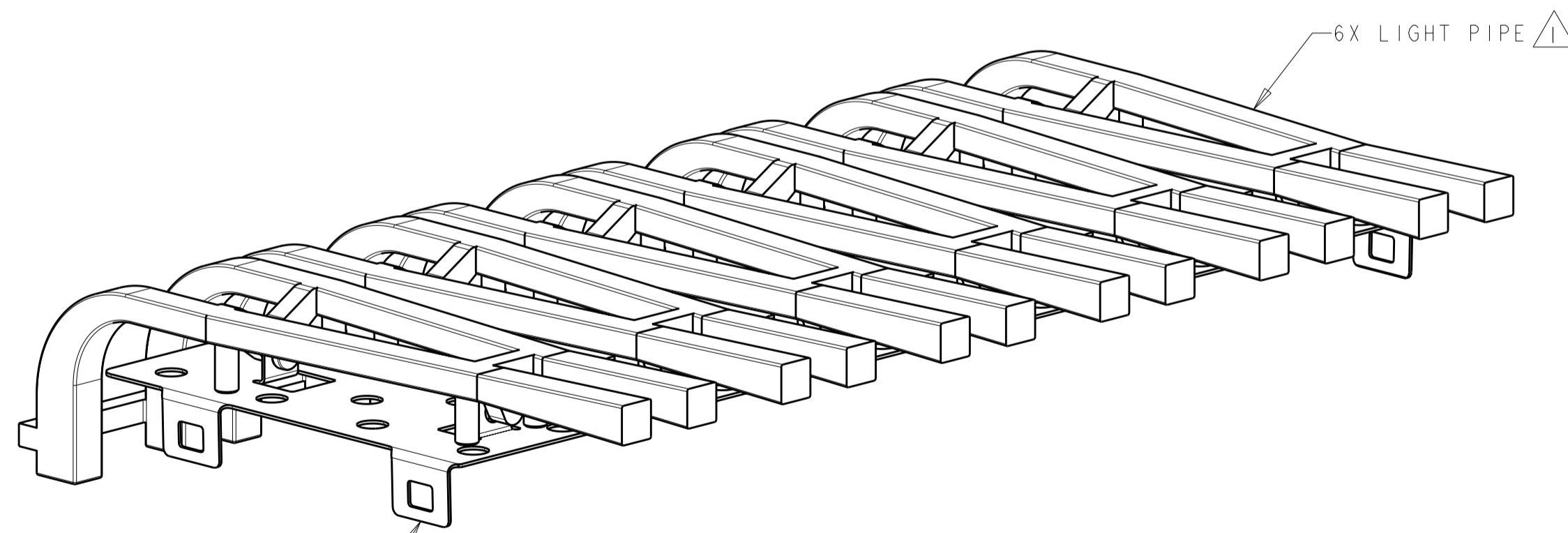
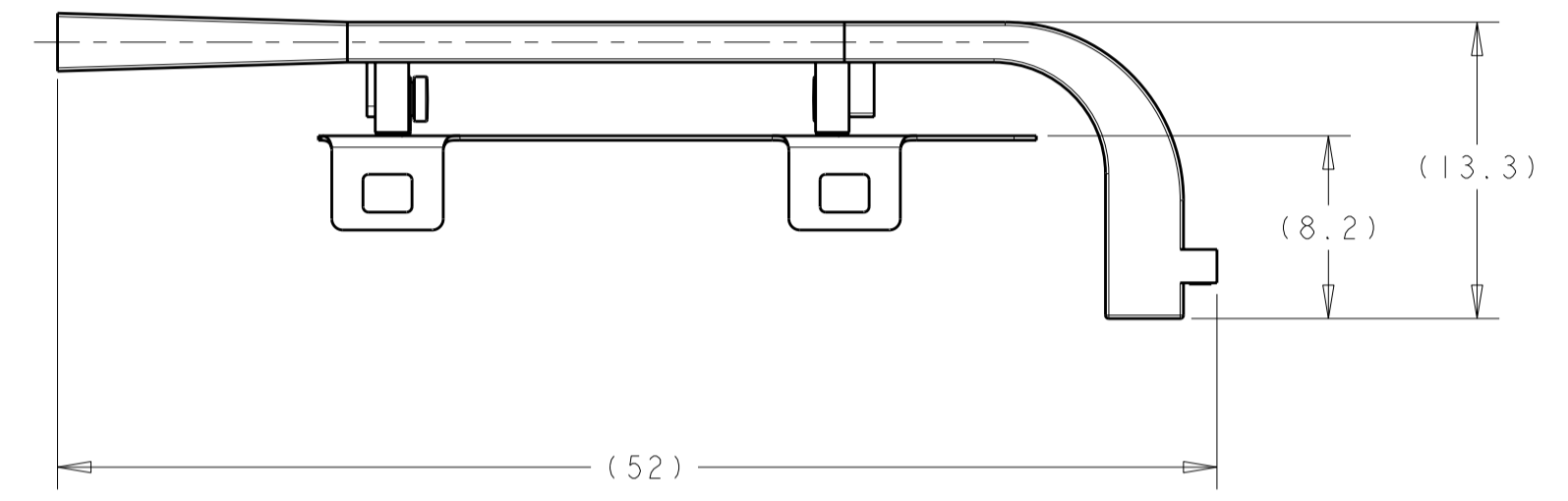
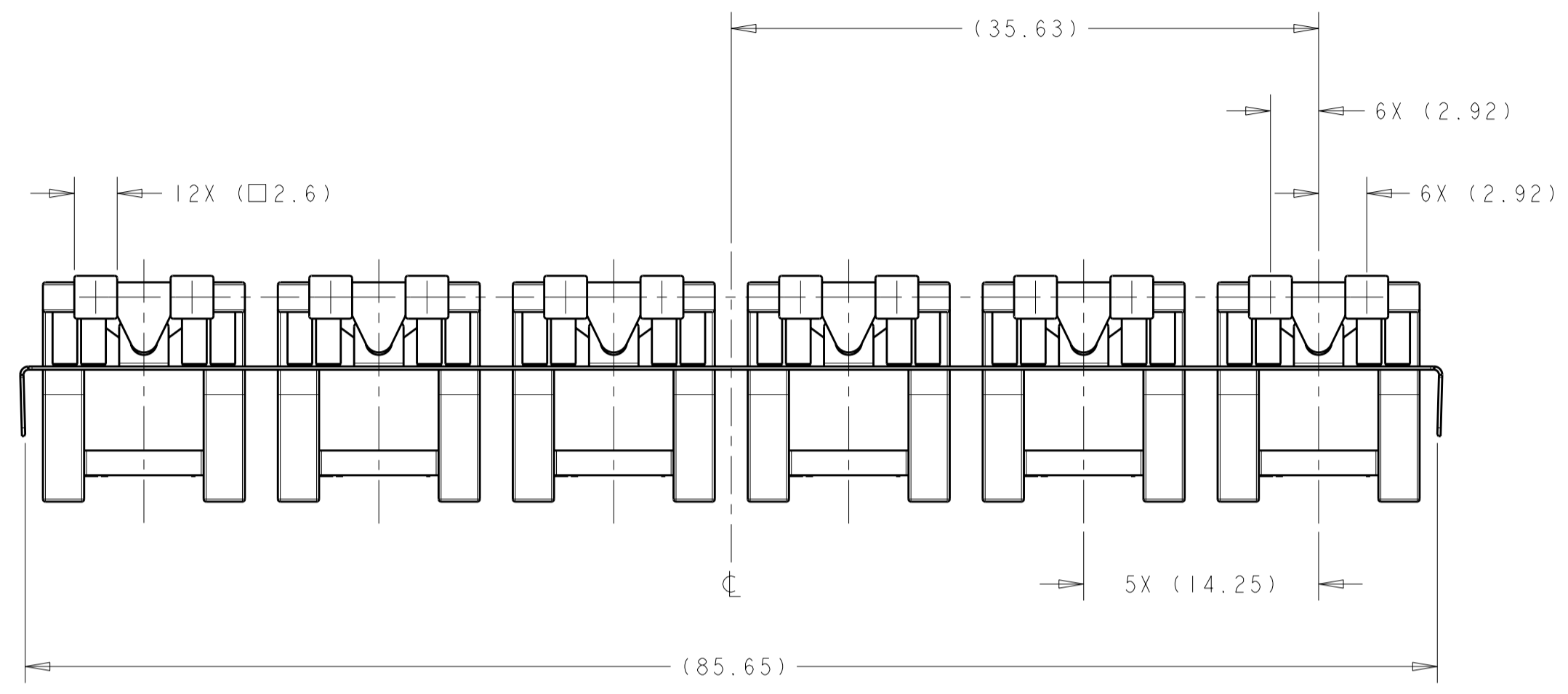
3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
GP	00	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		-		SEE SHEET 1			



2007174-3
 PART NUMBER

2007174-3

1X6 LIGHT PIPE BRACKET

<small>THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR TYCO ELECTRONICS CORPORATION. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.</small>		DWN M.E.COWHER 01 JUN 2007 CHK M.J.PHILLIPS 01 JUN 2007 APVD M.J.PHILLIPS 01 JUN 2007	Tyco Electronics Tyco Electronics Harrisburg, PA 17105-3608
DIMENSIONS: mm 	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ± 1 PLC ± 2 PLC ± 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES ± FINISH	PRODUCT SPEC 108-2364 APPLICATION SPEC - WEIGHT -	NAME 1X6 LIGHT PIPE ASSEMBLY SFP+ SIZE CAGE CODE DRAWING NO RESTRICTED TO A200779 C-2007174 -
MATERIAL 	CUSTOMER DRAWING	SCALE 3:1	SHEET 3 OF 4 REV B

4

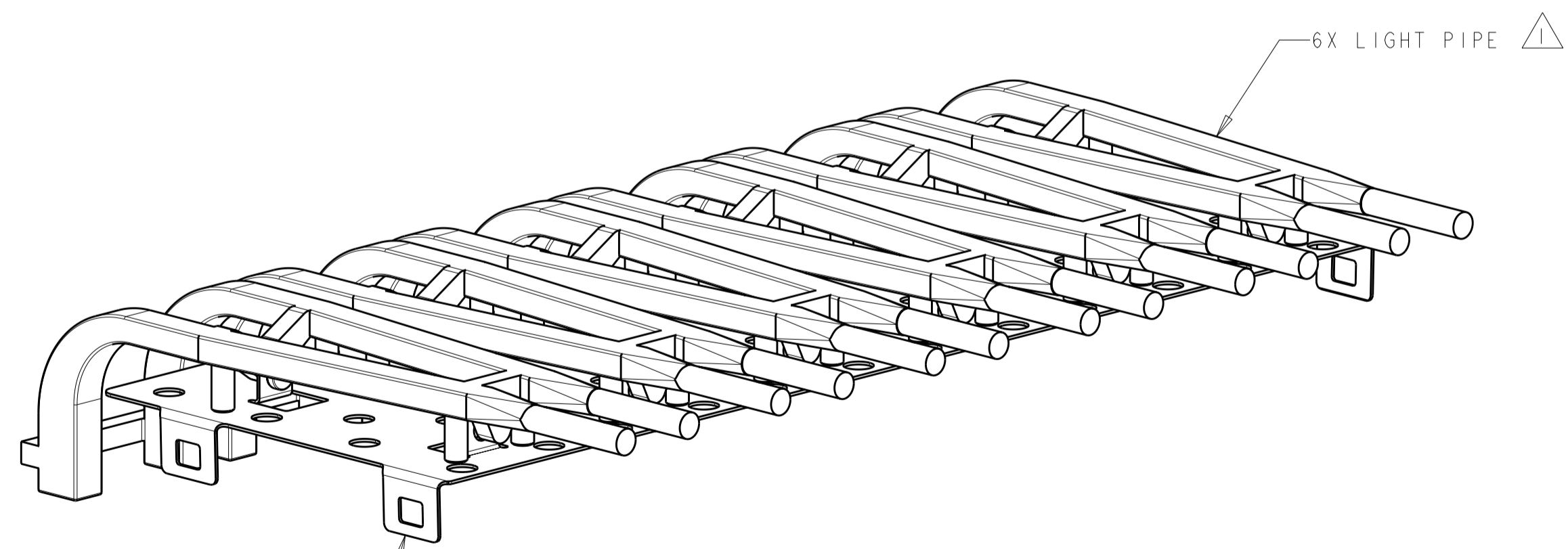
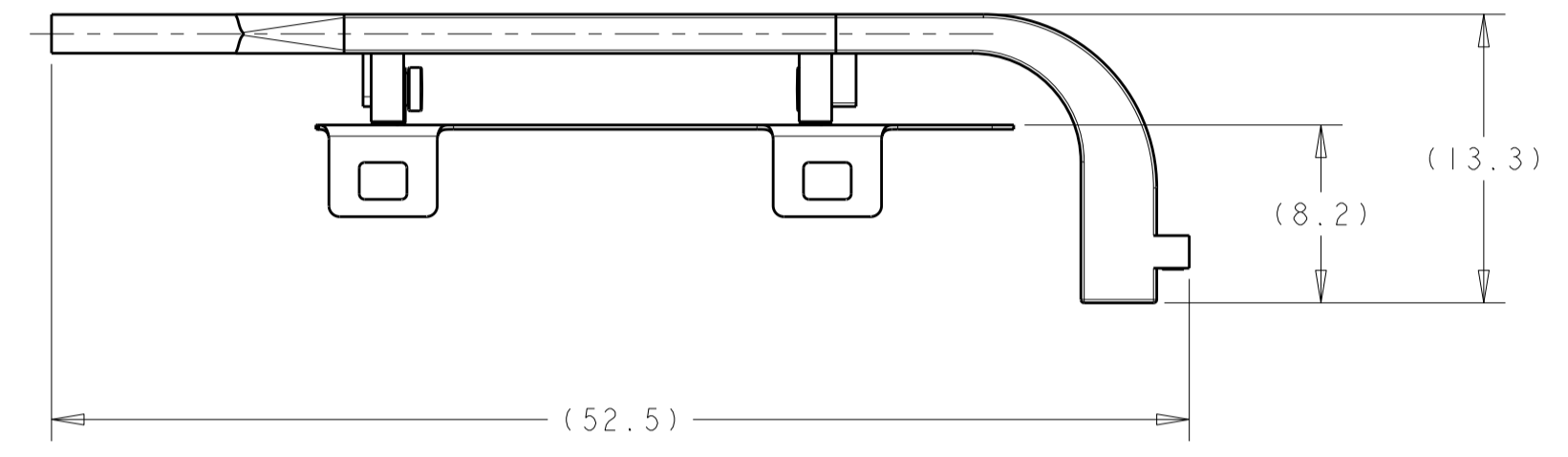
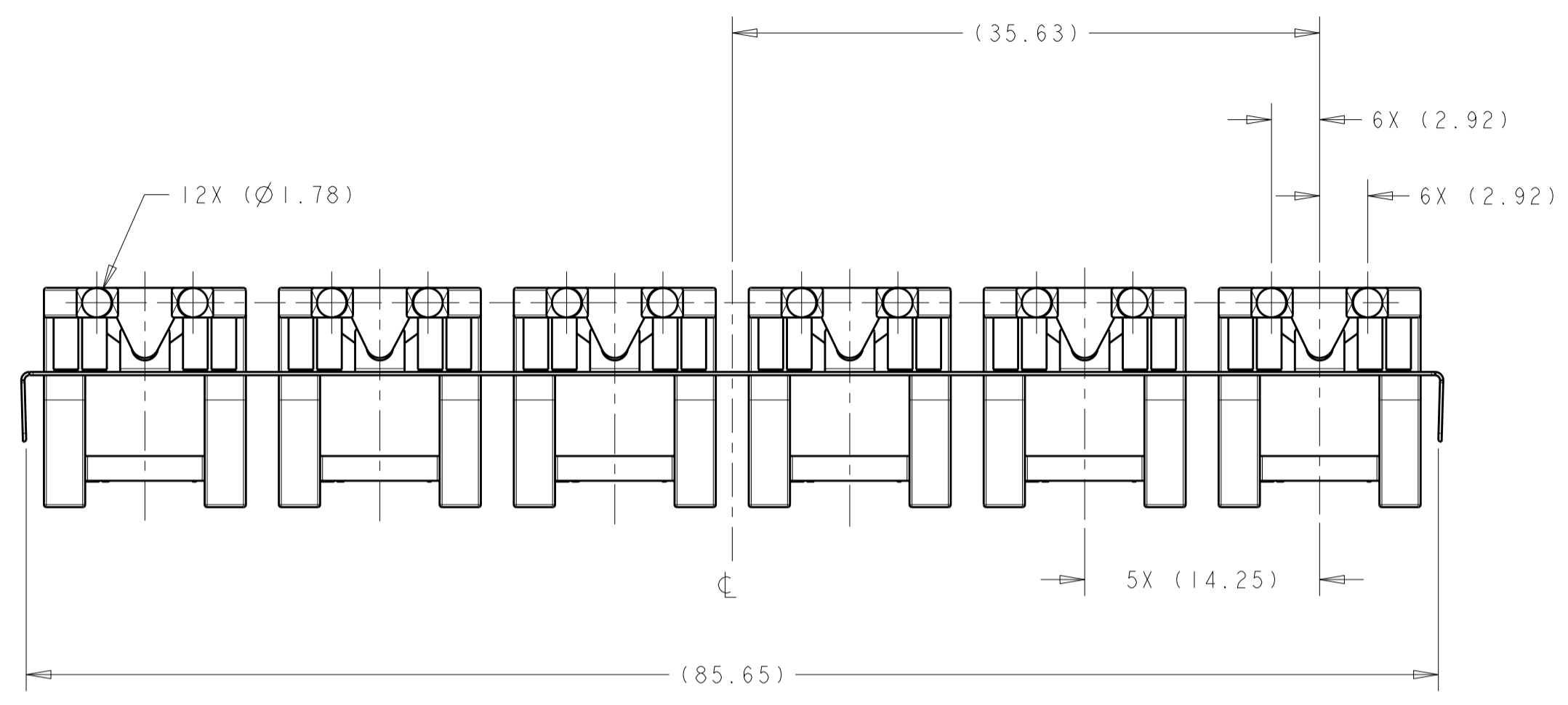
3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
GP	00	-	SEE SHEET 1	-	-



2 IX6 LIGHT PIPE BRACKET

2007174-4

2007174-4
PART NUMBER

<small>THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR TYCO ELECTRONICS CORPORATION. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.</small>		DWN M.E.COWHER 01 JUN 2007 CHK M.J.PHILLIPS 01 JUN 2007 APVD M.J.PHILLIPS 01 JUN 2007	Tyco Electronics Tyco Electronics Harrisburg, PA 17105-3608
DIMENSIONS: mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ± 1 PLC ± 2 PLC ± 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES ± FINISH	PRODUCT SPEC 108-2364 APPLICATION SPEC - WEIGHT -	NAME IX6 LIGHT PIPE ASSEMBLY SFP+
MATERIAL 1 2		CUSTOMER DRAWING	SIZE CAGE CODE DRAWING NO RESTRICTED TO A200779 C-2007174 -
		SCALE 3:1	SHEET 4 OF 4 REV B

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: org@lifeelectronics.ru