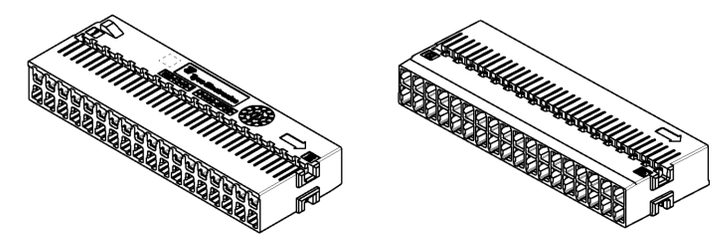
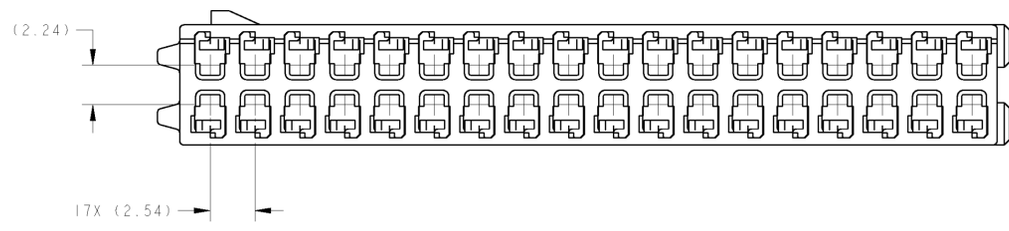
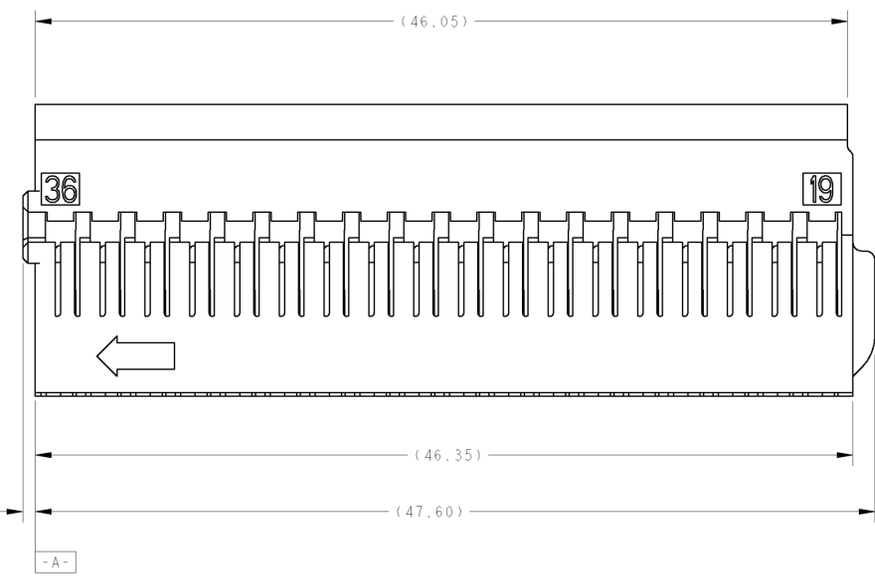
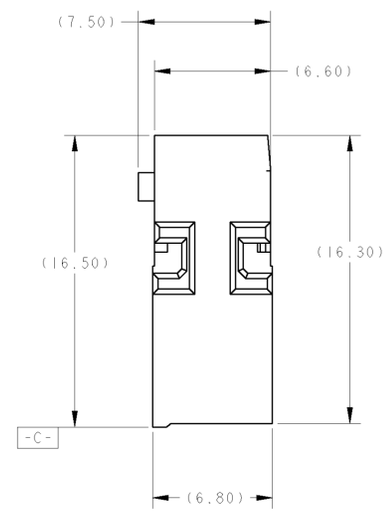
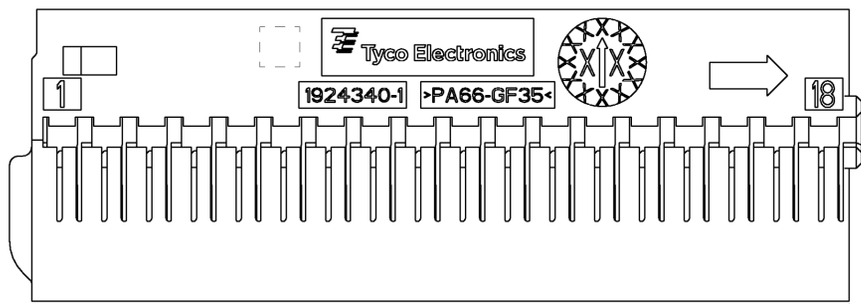
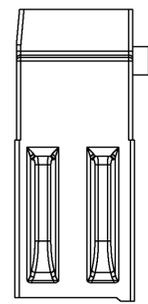
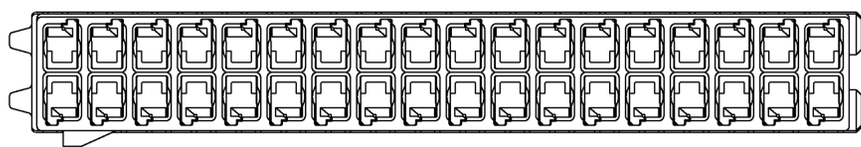


LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD		
A		RLSD PER ECR 07-024469	03JAN2008	RGV	RDH		



ISOMETRIC VIEWS  
SCALE 2:1

- ▲ MATERIAL: NYLON 6/6, 35% GLASS FILLED, BLACK.
- 2. RECEPTACLES SOLD SEPARATELY, SEE TYCO ELECTRONICS P/N 1456574 FOR TERMINATION AND REELING OPTIONS.
- 3. DOUBLE ROW CARRIER ASSEMBLES TO TYCO ELECTRONICS SINGLE ROW CARRIER P/N 1924341-1, AND IS USED IN TYCO ELECTRONICS SHIELD ASSEMBLY P/N 1924337.

DIMENSIONS:		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		DWN	R. FOLTZ	14FEB2007	BLACK	▲	1924340-1
mm	0 PLC	±		CHK	G. MARTIN	16FEB2007	COLOR REF	MATERIAL	PART NUMBER
	1 PLC	±0.1		APVD	G. MARTIN	16FEB2007			
	3 PLC	±0.05		PRODUCT SPEC			Tyco Electronics Harrisburg, PA 17105-3608		
	4 PLC	±		APPLICATION SPEC			NAME CARRIER, DOUBLE ROW, 36 POSITION, 0.64mm GenY CONNECTOR		
	ANGLES	±		WEIGHT			SIZE CAGE CODE DRAWING NO RESTRICTED TO		
MATERIAL	FINISH	-		CUSTOMER DRAWING			A 100779 C=1924340		
SEE TABLE				SCALE		5:1	SHEET 1 OF 1 REV A		

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9