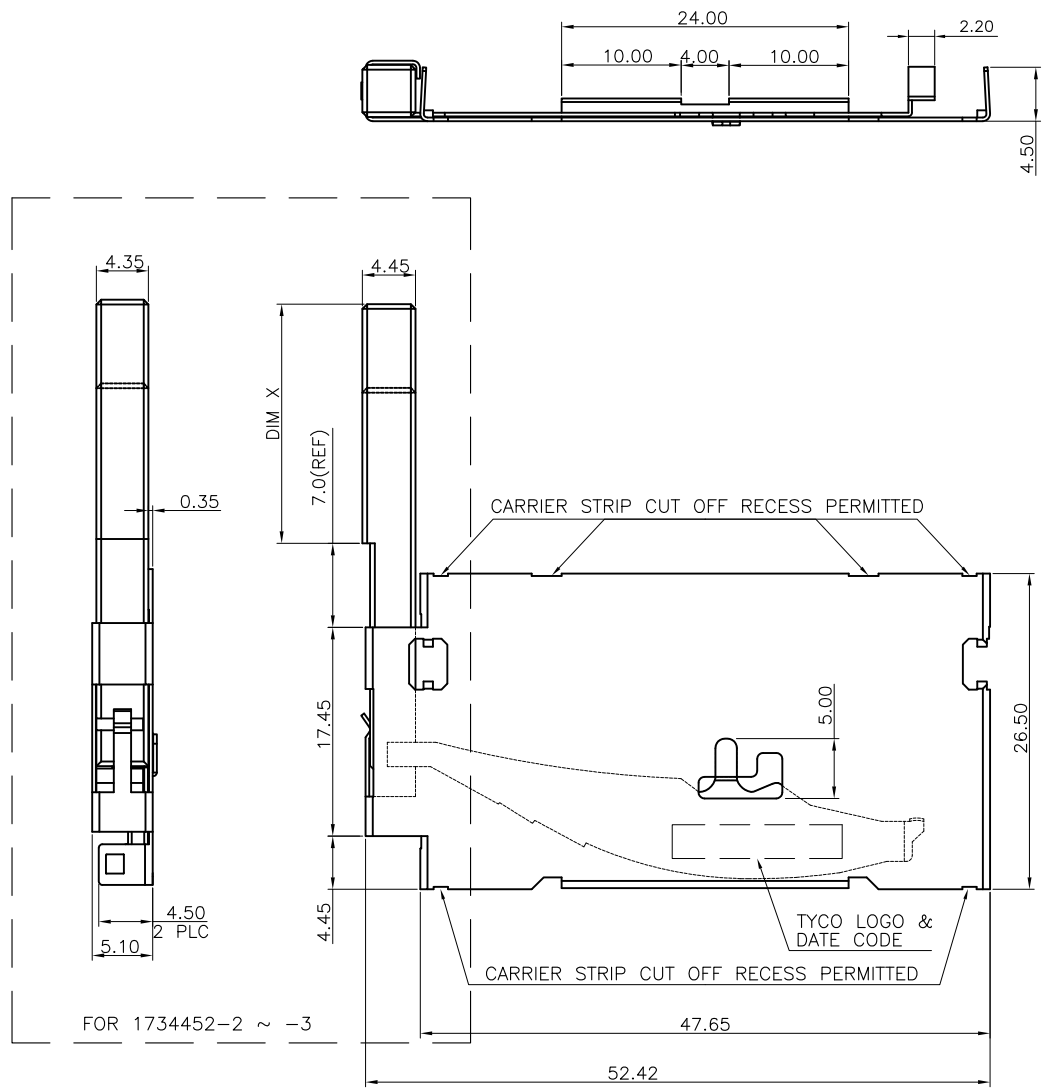


LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION		DATE	DWN	APVD	
DW		A		REVISED (ECR-12-008918)	19SEP12	JL WK	

D
C
B
A



- NOTE:
- MATERIAL:
EJECTOR: PBT, UL 94V-0, COLOR: BLACK.
COVER: STAINLESS STEEL, THICKNESS= 0.3mm.
 - SPECIFICATION:
EJECTOR LENGTH: (SEE TABLE)
 - APPLY TO TYPE II HEADER FOR P/N 1734448, 1734449, 1734450.
WHEN THESE PARTS HAVE ALREADY PASSED IR REFLOW PROCESS.

OBSOLETE	II	W/O	22-05	1734452-3
			20	1734452-2
	TYPE	PIVOT	DIM X	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN O. HU 26JUN2007	TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm		CHK S. HOU 26JUN2007		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD W.J. KE 26JUN2007	NAME EJECTOR ASSEMBLY FOR COMPACT FLASH HEADER	
		PRODUCT SPEC -	APPLICATION SPEC -	
MATERIAL SEE NOTE		FINISH SEE NOTE	SIZE A3	CAGE CODE 00779
		WEIGHT - GRAMS	DRAWING NO C=1734452	RESTRICTED TO
		CUSTOMER DRAWING	SCALE -	SHEET 1 OF 2
				REV A

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

© COPYRIGHT 2011

BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION.

ALL RIGHTS RESERVED.

LOC
DW

DIST

REVISIONS

P

LTR

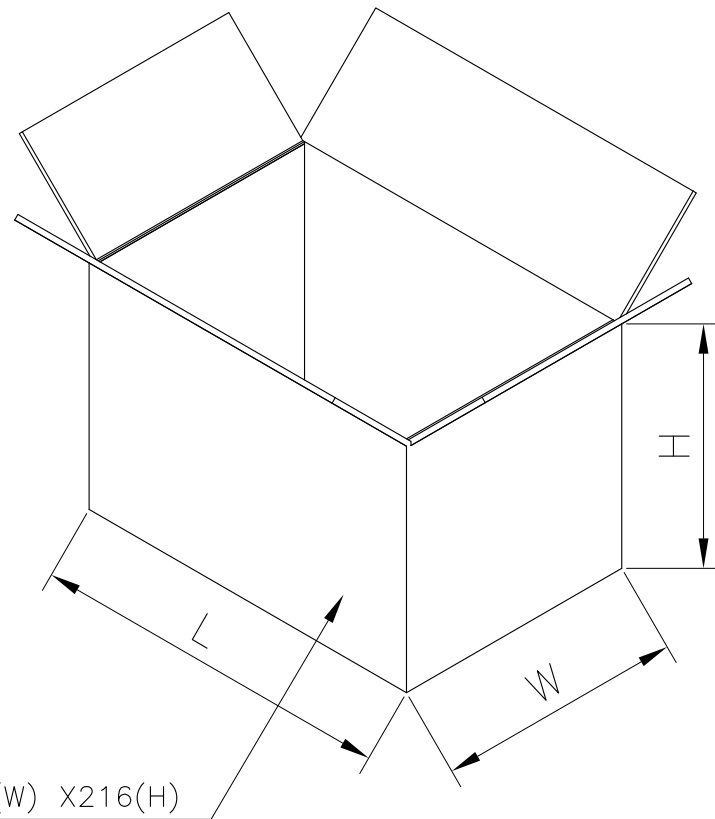
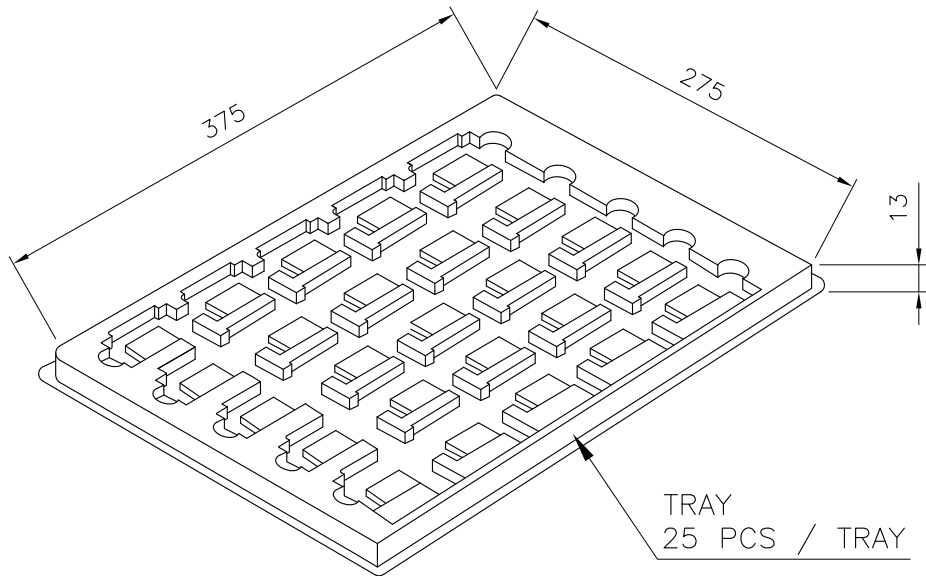
DESCRIPTION

DATE

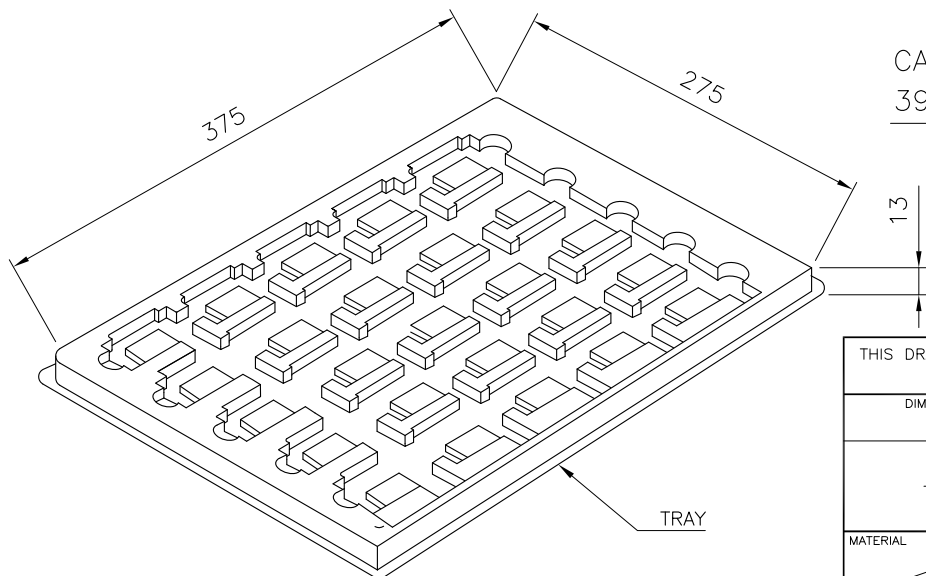
DWN

APVD

SEE SHEET 1.



CARTON SIZE
394(L) X292(W) X216(H)



NOTE:
1. TOP LAYER IS EMPTY.

OBSOLETE	7 Kg	6 Kg	750	1734452-3
	7 Kg	6 Kg	750	1734452-2
	G.W	N.W	QUANTITY	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	TE TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm		CHK		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD	NAME	
0 PLC ± -		PRODUCT SPEC	EJECTOR ASSEMBLY FOR COMPACT FLASH HEADER	
1 PLC ± 0.3		APPLICATION SPEC	SIZE	RESTRICTED TO
2 PLC ± 0.2		WEIGHT	A3	
3 PLC ± 0.15		CUSTOMER DRAWING	CAGE CODE	DRAWING NO
4 PLC ± -			00779	1734452
ANGLES ± 3°				
MATERIAL	FINISH	SCALE	SHEET	REV
			2 OF 2	A



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.