

CUSTOMER PROOFING/CONFORMANCE FORM



Our commitment. Your advantage

Tyco Electronics Idento GmbH

Paul-Ehrlich-Str. 23
63322 Rödermark

Telephone: +49(0) 6074 8908 (0)
Facsimile: +49(0) 6074 8908 82
E.mail: idento@tycoelectronics.com
Website: www.idento.de

Attention of: <i>Tyco Electronics</i>
Drawing No.:
Tyco Part: -
Name: _____ Signature: _____
Date: _____
<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid green; padding: 2px;">Accepted</div> <div style="border: 1px solid orange; padding: 2px;">Correct & Proceed</div> <div style="border: 1px solid red; padding: 2px;">Correction required</div> <div style="border: 1px solid blue; padding: 2px;">RoHS Ready</div> </div>

PLEASE NOTE

This form is an important part of our contract review and your order cannot be processed further until the necessary approval has been obtained.

We wish to provide a quality service to you and are conscious that a lengthy delay at this stage could affect any quoted delivery requirements. Delays in excess of 2 working days could result in delivery times being untenable. Please indicate below your acceptance and/or amendments and return this form as soon as is practicable.

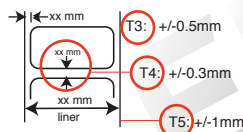
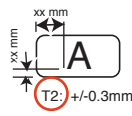
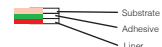
Any amendments to the original design will be charged out @ Euros 40 each conformance to cover administration

Orders which remain on conformance with a customer for more than 2 weeks are placed in quarantine this may result in no further action or possible cancellation, however please be assured that we will attempt to contact you before this action

LABEL SPECIFICATION

These are our standard tolerances unless specified by customers drawing

Label build detail



PRESENTATION

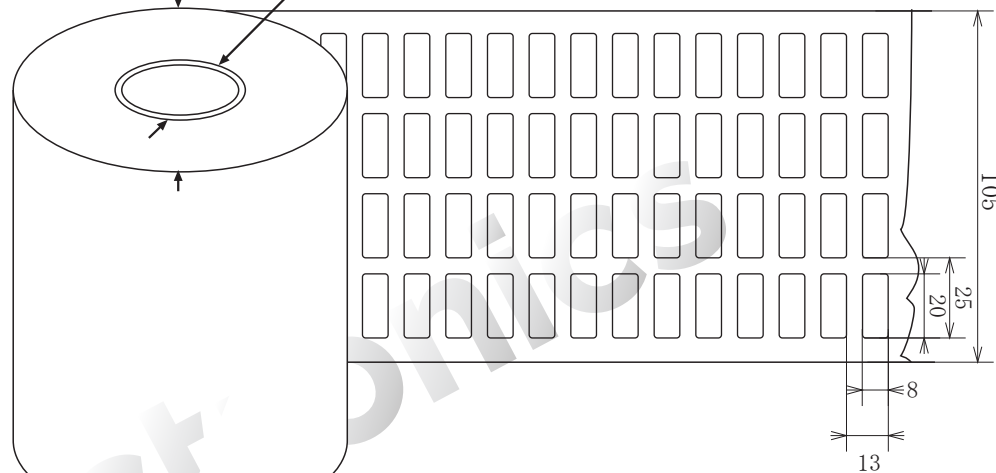
All dimensions in mm

PER ROLL QTY : 10000

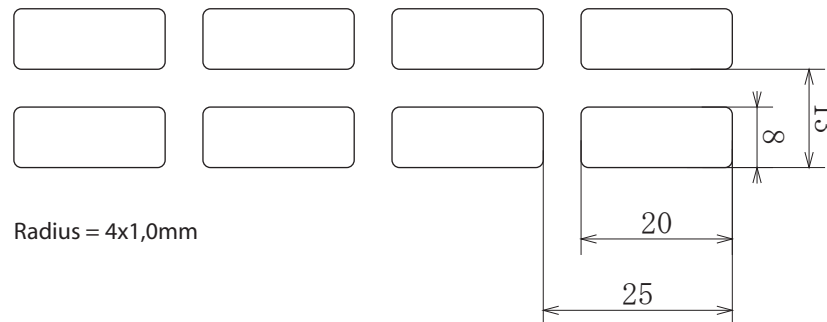
MAXI DIAM : /

CORE: 76 mm

VIEWS PER WIDTH : 4



PRINTING / DIMENSION 1:1



Description	Material	Nom. Thickness	Adhesive Type	Part number
EET-0820G-4	GW233 Polyamidgewebe e.gelb	0,15mm	Acrylat, permanent	9-1768017-1
EET-0820P-4	PE233 Polyester elektrogelb	0,05mm	Acrylat, permanent	9-1768017-2
EET-0820P-8A	PE230 Polyester silber	0,05mm	Acrylat, permanent	9-1768017-3
EET-0820P-9	PE231 Polyester weiß	0,05mm	Acrylat, permanent	9-1768017-4
EET-0820PY-9	PY001 Polyethylen weiß	0,1mm	Acrylat, permanent	9-1768017-5
TITLE	REV	DRAWN BY	DRAWING No.	
-	A1	Inka Peitz 18/01/10	-	
MODIFICATION		DATE	PLAN No.	
			-	
APPROVED BY		DATE	FOLDER	PAGE 1
			Rödermark Jan 10	Customer



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.