

Molded Parts Specification Control Drawing

Part Number : 382C313
Description : Slimline Transition Y

NOTES

- All dimensions are in $\frac{\text{inches}}{\text{[millimeters]}}$
- Dimensions appearing in table are as follows:
 - a - As Supplied
 - b - After Unrestricted Recovery
- Coating is optional. As supplied dimensions appearing in table are for uncoated parts. When coating is added, entry diameters will be reduced by .06 max.
- Wall thickness will not be measured in transition area.

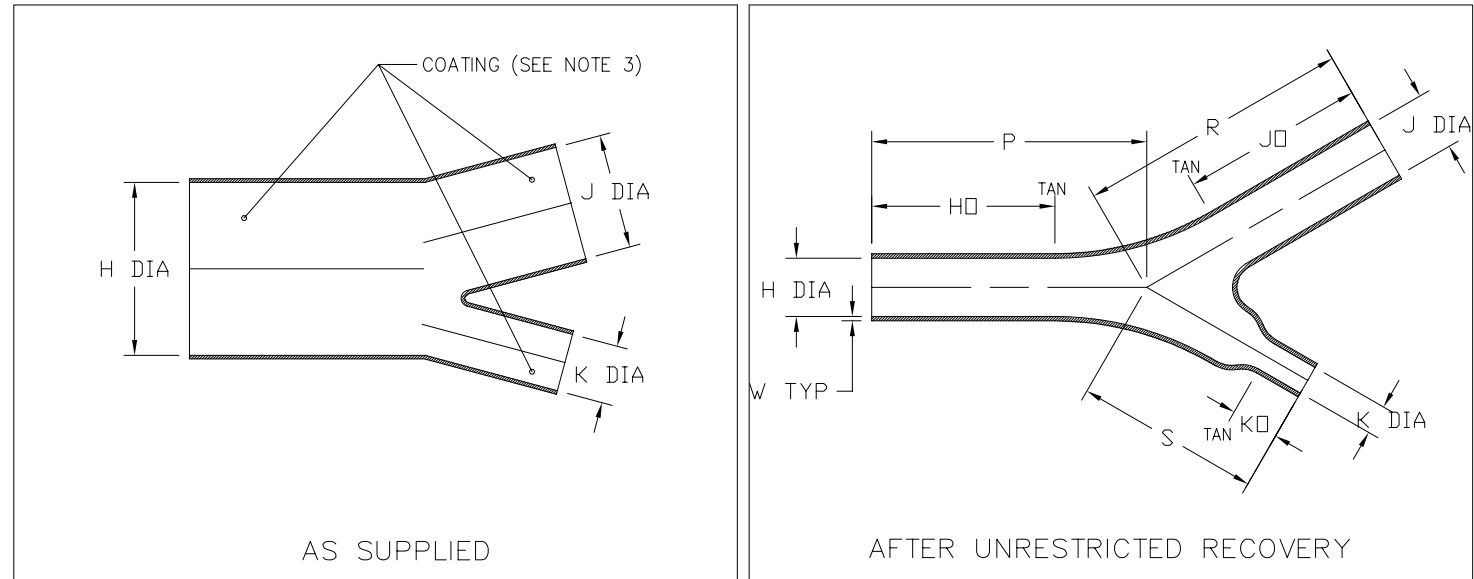


TABLE OF DIMENSIONS											
PART NUMBER	H		J		K		H0 & J0 ±15% b	K0 ±15% b	W Nom b	P & R Nom b	S Nom b
	Min a	Max b	Min a	Max b	Min a	Max b					
382C313	$\frac{2.37}{[60,2]}$	$\frac{.79}{[20,1]}$	$\frac{1.58}{[40,1]}$	$\frac{.79}{[20,1]}$	$\frac{.80}{[20,3]}$	$\frac{.40}{[10,2]}$	$\frac{2.50}{[63,5]}$	$\frac{.65}{[16,5]}$	$\frac{.06}{[1,5]}$	$\frac{3.73}{[94,7]}$	$\frac{2.52}{[64,0]}$

If this document is printed it becomes uncontrolled. Check for the latest revision

tyco
Electronics **Raychem**

TYCO ELECTRONICS
300 CONSTITUTION DRIVE
MENLO PARK, CALIFORNIA 94025

© 2006 Tyco Electronics Corporation. All rights reserved

Revision : B
Date : 11/09/06
Page 1 of 2

Part Number : 382C313
Description : Slimline Transition Y
DCR MP060064

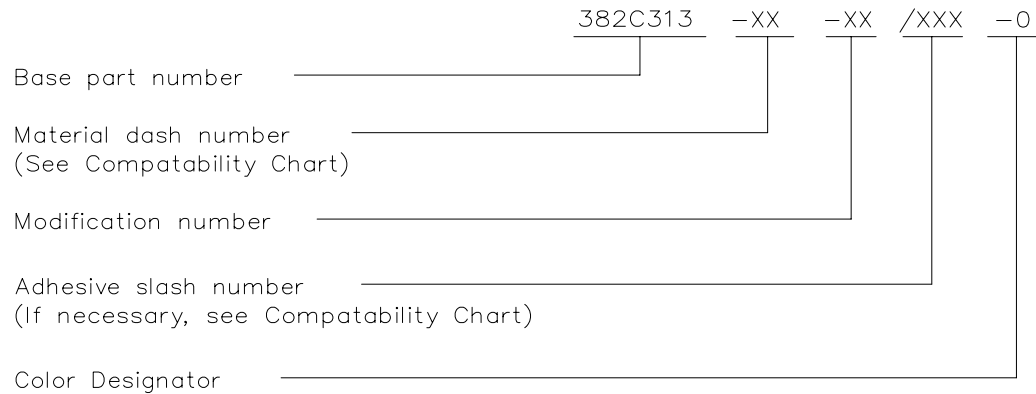
Molded Parts Specification Control Drawing

Part Number : 382C313

Description : Slimline Transition Y

COMPATABILITY CHART					
MATERIAL DASH NO.	MATERIAL DESCRIPTION	RT SPEC	COATING SLASH NO.	COATING S NO.	COATING DESCRIPTION
-50	Flexible Viton	RT-1313			
-51	Flexible EPB	RT-1321			
-71	Flexible Polyolefin	RT-1316			
-770	NBCCS	RT-770 TYPE II			
-780	NBCCS	RT-780 TYPE II			

ORDERING INFORMATION



THIS DRAWING IS SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTICE; CONSULT YOUR
NEAREST FIELD REPRESENTATIVE FOR CURRENT REVISION

If this document is printed it becomes uncontrolled. Check for the latest revision

tyco
Electronics **Raychem**

TYCO ELECTRONICS
300 CONSTITUTION DRIVE
MENLO PARK, CALIFORNIA 94025

© 2006 Tyco Electronics Corporation. All rights reserved

Revision : B

Date : 11/09/06

Page 2 of 2

Part Number : 382C313

Description : Slimline Transition Y

DCR MP060064



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.