

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	F	UPDATE REF. ECR-14-013419	16FEB2015	AFK	SR



Product Size	3/32	1/8	3/16	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1-1/2	2	2-1/4
Minimum Sleeve Flattened Width	4.32 (.170)	5.84 (.230)	8.00 (.315)	10.7 (.420)	15.5 (.610)	20.4 (.803)	30.5 (1.200)	40.4 (1.590)	60.3 (2.37)	80.0 (3.15)	88.9 (3.50)
Nominal Sleeve Progression	12.70 (.500)	12.70 (.500)	12.70 (.500)	16.94 (.667)	25.40 (1.000)	29.64 (1.167)	42.34 (1.667)	50.80 (2.00)	71.96 (2.83)	101.60 (4.00)	101.60 (4.00)
"D" Minimum Supplied I.D.	2.36 (.093)	3.18 (.125)	4.75 (.187)	6.35 (.250)	9.53 (.375)	12.70 (.500)	19.05 (.750)	25.40 (1.00)	38.10 (1.50)	50.80 (2.00)	57.15 (2.25)
"d" Maximum Recovered I.D.	0.79 (.031)	1.07 (.042)	1.57 (.062)	2.11 (.083)	3.18 (.125)	4.22 (.166)	6.35 (.250)	8.46 (.333)	19.05 (.750)	25.40 (1.00)	19.05 (.750)
"w" Recovered wall ±0.08 (.003)	0.58 (.023)	0.58 (.023)	0.58 (.023)	0.58 (.023)	0.61 (.024)	0.61 (.024)	0.61 (.024)	0.64 (.025)	0.51 (.020)	0.64 (.025)	0.76 (.030)

DIMENSIONS IN mm (inches)



THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN AFK 08NOV2013	<b>STE</b> TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm		CHK -		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD -	NAME TMS-SCE	
0 PLC ± -		PRODUCT SPEC -	---	
1 PLC ± -		APPLICATION SPEC -	-	
2 PLC ± -		SIZE A3	CAGE CODE 06090	DRAWING NO C-MCD160002
3 PLC ± -		WEIGHT -	RESTRICTED TO -	
4 PLC ± -		CUSTOMER DRAWING		
ANGLES ± -		SCALE 1:1		
FINISH -		SHEET 1 OF 1		
MATERIAL CROSSLINKED POLYOLEFIN		REV F		



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](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.