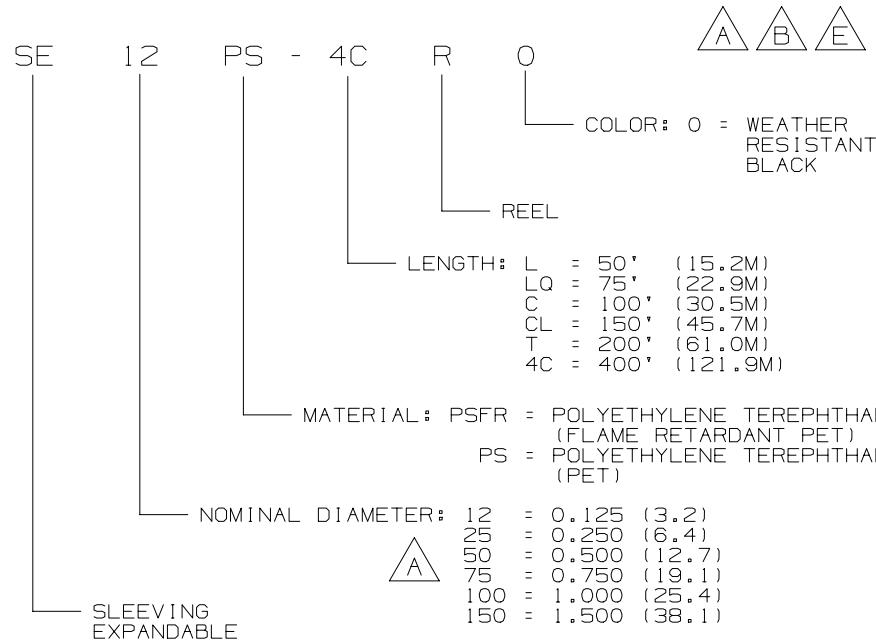
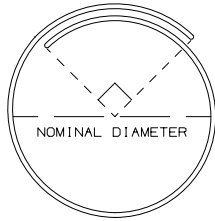


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.



PANDUIT PART NO.	NOMINAL DIAMETER (mm)	WALL THICKNESS (IN)	BUNDLE DIA.	WEIGHT/100' (LB)
SE12____-4CRO	0.125 (3.2)	0.024 (0.61)	0.09 - 0.13 (2.37 - 6.35)	0.20
SE25____-TR0	0.250 (6.35)	0.025 (0.64)	0.19 - 0.26 (4.83 - 6.35)	0.60
SE50____-CLRO	0.500 (12.7)	0.025 (0.64)	0.44 - 0.50 (11.18 - 12.70)	1.40
SE75____-CRO	0.750 (19.05)	0.025 (0.64)	0.63 - 0.75 (16.00 - 19.05)	1.60
SE100____-CRO	1.000 (25.4)	0.038 (0.97)	0.88 - 1.00 (22.35 - 25.40)	2.00
SE150____-LQRO	1.500 (38.1)	0.038 (0.97)	1.38 - 1.50 (35.05 - 38.10)	2.70



NOTES:

1. ALL STRANDS OF THE PET SLEEVING SHALL BE THE SAME COLOR.
2. THE FLAME RETARDANT PET SHALL HAVE A WHITE TRACER.
3. REELS MAY HAVE SPLICES DEPENDING ON LENGTH:



LENGTH	20 FT	75 FT	100 FT	150 FT	200 FT	400 FT
MAX SPLICES	1	1	1	2	2	4
MAX SPLICE DISTANCE (FT)	15	20	20	25	25	25



4. SE200P ONLY OFFERED IN THE STD PET MATERIALS.

REV	DATE	BY	CHK	APR	DESCRIPTION	ECN	TITLE	MATERIAL:	DRAWING NUMBER:	SIZE
							PAN-WRAP BRAIDED SLEEVING	SEE PART NUMBER DESCRIPTION	14B208BB_DC	A
							CUSTOMER DRAWING			
							ITEM REVISION NAME			
							14B208BB/01			
							DATASET FILE NAME			
							14B208BB_DC/01A			
1	11.19.15	BDK	MRJS	RGRO	E. UPDATED CHART D. REDESIGNED CHART C. ADDED NOTE 4 B. ADDED BUNDLE DIAMETER A. REMOVED SE38...; SE125...; SE200... AND RESPECTIVE DETAILS	14B208BB_DC	UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: IN (mm)			
00A	7-8-14	DJSL	VJS	JADE	DRAWING RELEASED	14B208BB_DC	.x ± N/A .xx ± N/A	.xxx ± N/A ANGLES ± N/A	14B208BB_DC	
							THIRD ANGLE PROJECTION			
							DRAWN BY	SCALE		
							DJSL	7-8-14	VJS	SHT 1 OF 1



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.