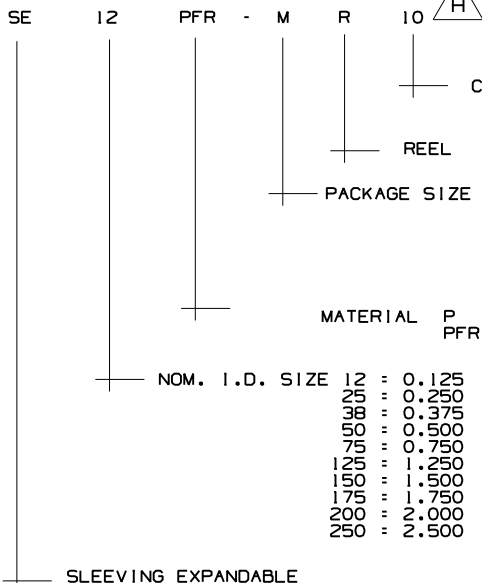


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.



PANDUIT PART NO.	NOMINAL I.D.	BUNDLE DIA.	NO. OF CARRIERS	NO. OF STRANDS PER CARRIER	WEIGHT /1000' lbs. (kg)
SE12___-R__	0.125 (3.18)	0.0937 - 0.25 (2.37 - 6.35)	32	1	1.81 (82)
SE25___-R__	0.250 (6.35)	0.125 - 0.375 (3.17 - 9.53)	24	3	3.92 (1.78)
SE38___-R__	0.375 (9.53)	0.1875 - 0.500 (4.76 - 12.70)	36	3	5.71 (2.59)
SE50___-R__	0.500 (12.70)	0.25 - 0.75 (6.35 - 19.05)	48		7.41 (3.37)
SE75___-R__	0.750 (19.05)	0.5 - 1.25 (12.70 - 31.75)	64 or 72		10.42 (4.74)
SE125___-R__	1.250 (31.75)	0.75 - 1.5 (19.05 - 38.10)	96	3	15.87 (7.21)
SE150___-R__	1.500 (38.10)	1.0 - 2.125 (25.40 - 53.98)			19.61 (8.91)
SE175___-R__	1.750 (44.45)	1.25 - 2.75 (31.75 - 69.85)	120	4	23.3 (10.59)
SE200P-R_	2.000 (50.80)	1.50 - 3.50 (38.10 - 88.90)	120	6	33.3 (15.10)
SE250P-R_	2.500 (63.50)	1.750 - 3.635 (44.50 - 92.33)	120		38.0 (17.24)



COLOR 0 : WEATHER RESISTANT BLACK
8 : GRAY
10 : WHITE



PACKAGE SIZE L : 50 FT (15.24 M)
C : 100 FT (30.48 M)
T : 200 FT (60.96 M)
D : 500 FT (152.4 M)
M : 1000 FT (304.8 M)

MATERIAL P : PET
PFR : FLAME RETARDANT PET

NOM. I.D. SIZE 12 : 0.125 (3.2)
25 : 0.250 (6.4)
38 : 0.375 (9.5)
50 : 0.500 (12.7)
75 : 0.750 (19.1)
125 : 1.250 (31.8)
150 : 1.500 (38.1)
175 : 1.750 (44.5)
200 : 2.000 (50.8)
250 : 2.500 (63.5)

NOTES:

- ALL STRANDS OF THE PET SLEEVING SHALL BE THE SAME COLOR.
- THE FLAME RETARDANT PET MATERIAL SHALL HAVE ALL STRANDS THE SAME COLOR EXCEPT FOR TWO CRISSCROSS WHITE TRACERS (EACH TRACER CONSISTING OF ONE COMPLETE CARRIER) OR ONE SINGLE STRAND TRACER (ONE STRAND WITHIN CARRIER IS THE OPPOSITE COLOR). ALL STRANDS OF WHICH ARE WHITE, EXCEPT FOR WHITE SLEEVING, THE TRACERS ARE THEN BLACK.



3. REELS MAY HAVE SPLICES, DEPENDING ON LENGTH:



LENGTH	50 FT	100 FT	200 FT	500 FT	1000 FT
MAX SPLICES	0	1	1	2	3

4. SE200P & SE250P ARE ONLY OFFERED IN THE STD PET MATERIALS.

DIMENSIONS IN BRACKETS ARE METRIC [mm]

CAD FILENAME/LAYERS G03597BX_DC_GB0239KD/OOF

PANDUIT CORP.

TINLEY PARK, ILLINOIS

STANDARD BRAIDED
EXPANDABLE SLEEVING (SE)
(CUSTOMER DRAWING)

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED,
DIMENSIONAL TOLERANCES ARE:

(.X) ± N/A (XXX) ± N/A
(.XX) ± N/A ANGLES ± N/A

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED,

ALL DIMENSIONS ARE GIVEN
IN INCHES, THIRD ANGLE PROJECTION.

DRAWN BY
TMSA

MAT'L:

SCALE NONE

DATE
3/17/05

SEE
PART NUMBER
DESCRIPTION

DRAWING NO.

G03597BX_DC_GB0239KD

DWG
A
SIZE

REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	R	CUST	SUP
OOF	3-27-12	LEF	VJS	H: RE-ADDED PANDUIT PART NUMBERS SE200P&SE250P G: ADDED "CUSTOMER DRAWING" TO TITLE DESCRIPTION F: ADDED NOTE #3, #4 AND TABLE.	GB0239KD	OOF	RAMI	
OOE	12-19-11	LEF	VJS	E: REMOVED NOTE #3 FROM NOTES. D: REMOVE COLOR "C" CLEAR C: REMOVE PARTS SE200P-R AND SE250P-R B: REPLACE TOLERANCING WITH N/A A: MATERIAL CHANGED TO PART# DESCRIPTION	GB0239KD	OEE	RAMI	
OOD	10-11-09	TMSA		CHANGED UPPER BUNDLE DIAMETER FOR THE FOLLOWING SE38 FROM .625 , SE150 FROM 2.250, & SE250 FROM 4.500 REMOVED NOTE 3 AND RENUMBERED NOTES.	GB0239KD	OOC		



Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9