



PANDUIT PART NO	BUNDLE DIAM		A in (mm)	B in (mm)	C in (mm)	D in (mm)	E in (mm)	F in (mm)	LOOP TENSILE lbs (N)	CROSS SECTION	WEIGHT lbs(g)/100 pcs	TIP STYLE
	MIN in (mm)	MAX in (mm)										
S4-18	.06 (1.5)	.87 (22)	.044 (1.1)	.10 (2.5)	.19 (4.8)	.154 (3.9)	.181 (4.6)	3.94 (100)	18 (80)	MINIATURE	0.054 (24.3)	CURVED
S6-18	.06 (1.5)	1.57 (40)	.044 (1.1)	.10 (2.5)	.19 (4.8)	.154 (3.9)	.188 (4.8)	6.29 (160)	18 (80)	MINIATURE	0.100 (45.5)	CURVED
S8-18	.06 (1.5)	2.09 (53)	.045 (1.2)	.10 (2.5)	.19 (4.8)	.157 (4.0)	.19 (4.8)	7.87 (200)	18 (80)	MINIATURE	0.124 (56.2)	CURVED
S6-40	.08 (2.0)	1.30 (33)	.045 (1.2)	.14 (3.6)	.26 (6.6)	.19 (4.8)	.268 (6.8)	5.51 (140)	40 (178)	INTERMEDIATE	0.148 (67.4)	CURVED
S8-40	.08 (2.0)	2.09 (53)	.045 (1.2)	.14 (3.6)	.256 (6.5)	.19 (4.8)	.268 (6.8)	7.87 (200)	40 (178)	INTERMEDIATE	0.195 (88.7)	CURVED
S12-40	.08 (2.0)	2.99 (76)	.045 (1.2)	.14 (3.6)	.26 (6.6)	.181 (4.6)	.264 (6.7)	11.81 (300)	40 (178)	INTERMEDIATE	.299 (135.9)	CURVED
S15-40	.08 (2.0)	4.02 (102)	.051 (1.3)	.14 (3.6)	.232 (5.9)	.181 (4.6)	.248 (6.3)	14.57 (370)	40 (178)	INTERMEDIATE	.377 (171.1)	CURVED

NOTE:  
SEE WWW.PANDUIT.COM FOR PART NUMBER SUFFIX DESIGNATION FOR PACKAGE SIZE, PART MATERIAL,  
PART COLOR AND ANY THIRD PARTY RECOGNITION OR COMPLIANCE.

REV	DATE	BY	CHK	APR	DESCRIPTION	ECN	TITLE	ITEM REVISION NAME	DATASET FILE NAME	MATERIAL	DRAWING NUMBER
00	3-15-17	ACC	JSWA	JADE	DRAWING RELEASED	012502	STRONGHOLD MINIATURE AND INTERMEDIATE TIES	00092FBI/00	00092FBI_DC/00	NYLON 6.6	00092FBI_DC
							CUSTOMER DRAWING				
							UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: IN [mm]		.x ± .1 [ 2.54 ]      .xxx ± .020 [ .51 ] .xx ± .02 [ .51 ]      ANGLES ± 5 °		
									THIRD ANGLE PROJECTION		
							DRAWN BY	DATE	CHK	SCALE	SIZE
							ACC	2-22-17	JSWA	N/A	A
							SHT 1 OF 1				

D10100DA/20

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9