

THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.
 MATERIAL: NYLON 6

MATERIAL: LOW DENSITY POLYETHYLENE

PART NO.	DIMENSIONS		WALL THICKNESS	WEIGHT lbs / 100 ft (g)
	A	B		
CLT25N-630	0.397 (10.08)	0.277 (7.04)	.0155" ± .0025"	0.81 (370.0)
CLT35N-630	0.500 (12.7)	0.350 (8.89)	.0200" ± .0050"	1.28 (580.0)
CLT38N-630	0.556 (14.12)	0.415 (10.54)	.0200" ± .0050"	1.47 (670.0)
CLT50N-630	0.670 (17.02)	0.505 (12.83)	.0200" ± .0050"	1.98 (900.0)
CLT62N-630	0.816 (20.73)	0.650 (16.51)	.0200" ± .0050"	2.39 (1085.0)
CLT75N-630	0.935 (23.75)	0.760 (19.30)	.0200" ± .0050"	2.75 (1250.0)
CLT100N-630	1.090 (27.69)	0.915 (23.24)	.0200" ± .0030"	3.70 (1680.0)
CLT125N-630	1.500 (38.10)	1.290 (32.77)	.0235" ± .0065"	5.77 (2620.0)
CLT150N-630	1.728 ± 0.085 (43.89 ± 2.16)	1.479 ± 0.085 (37.57 ± 2.16)	.0235" ± .0065"	6.16 (2800.0)
CLT188N-630	2.169 ± 0.085 (55.09 ± 2.16)	1.881 ± 0.085 (47.78 ± 2.16)	.0235" ± .0065"	11.20 (5088.0)

PART NO.	DIMENSIONS		WALL THICKNESS	WEIGHT lbs / 100 ft (g)
	A	B		
CLT25F-20	0.397 (10.08)	0.277 (7.04)	.0155" ± .0025"	0.75 (340.0)
CLT35F-20	0.500 (12.7)	0.350 (8.89)	.0200" ± .0050"	1.12 (510.0)
CLT38F-20	0.556 (14.12)	0.415 (10.54)	.0200" ± .0050"	1.38 (625.0)
CLT50F-20	0.670 (17.02)	0.505 (12.83)	.0200" ± .0050"	1.85 (840.0)
CLT62F-20	0.816 (20.73)	0.650 (16.51)	.0200" ± .0050"	2.29 (1040.0)
CLT75F-20	0.935 (23.75)	0.760 (19.30)	.0200" ± .0050"	2.64 (1200.0)
CLT100F-20	1.090 (27.69)	0.915 (23.24)	.0200" ± .0030"	3.52 (1600.0)
CLT125F-20	1.500 (38.10)	1.290 (32.77)	.0235" ± .0065"	6.03 (2740.0)
CLT150F-20	1.728 ± 0.085 (43.92 ± 2.16)	1.482 ± 0.085 (39.64 ± 2.16)	.0235" ± .0065"	7.39 (3360.0)
CLT188F-20	2.169 ± 0.085 (55.09 ± 2.16)	1.881 ± 0.085 (47.78 ± 2.16)	.0235" ± .0065"	9.10 (4127.3)

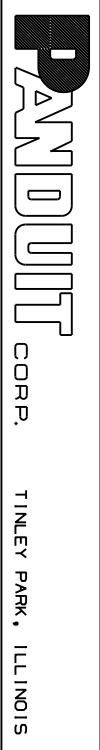


NOTES:

- SEE PART NUMBER SUFFIX DESIGNATION ON CURRENT PRICE SHEET FOR PACKAGE SIZE AND PART COLOR.
- FOR ROLL SIZES LARGER THAN 10 FEET, SPLICES MAY OCCUR.

REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	R	CUST	SUP
8	6/22/11	LEF	JVL	B: ADD WALL THICKNESS FROM POLYETHYLENE TO NYLON 6 COLUMN C: CORRECTION TO (MM) CONVERSION ON B DIM. FOR CLT38F-20 FROM (10.39 TO 10.54)			B	RAMI
7	5/17/11	LEF	VJS	A: ADDED NOTE #2			7	RAMI
6	9/25/02	LEF	LEF	CHG MAT. TO LOW DENSITY POLYETHYLENE			6	RAMI
5	4/5/02	LEF	LEF	CHG DIM ON A & B DIM FOR CLT150F, CLT150F.			5	RAMI

DIMENSIONS IN PARENTHESES ARE IN METRIC UNITS
 CAD FILENAME/LAYERS G03597BN_DC_GB0222BP_08/00A



CLT()N, CLT()F
 SLIT CORRUGATED TUBING

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE:
 (.XX) ± (.XXX) ± 0.050 (1.27)
 IN INCHES, THIRD ANGLE PROJECTION.

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, ALL DIMENSIONS ARE GIVEN IN INCHES, THIRD ANGLE PROJECTION.
 SCALE NONE

DATE 9-18-97
 DRAWN BY CPE
 MAT'L: SEE ABOVE
 DRAWING NO. GB0222BP
 DWG SIZE A

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели,
кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А