

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

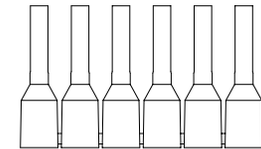
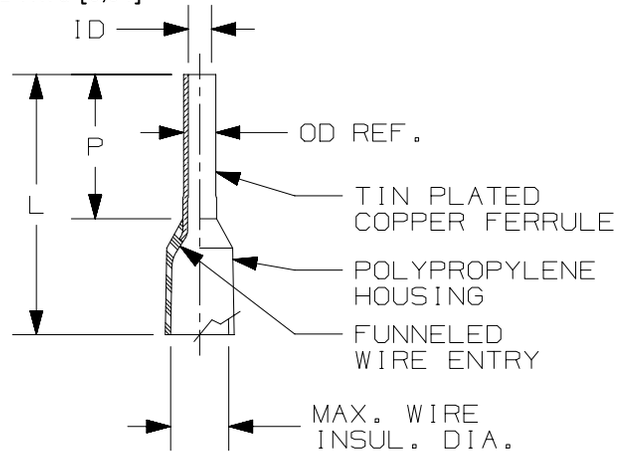
PANDUIT PART #	WIRE RANGE		REEL QTY.	COLOR (DIN)	MAX. WIRE INSUL. DIA.	WIRE CLASS	DIMENSIONS in. [mm]				CP-881 INSERTS	CA10 DIE SET
	AWG	[mm ²]					L	P	OD (REF.)	ID		
* FSD73-8-K	24	[0,25]	1000	YELLOW	.08 [2,0]	B, K, M	.57 [14,5]	.31 [8,0]	.05 [1,3]	.03 [0,8]	--	--
* FSD74-8-K	24-22	[0,34]	1000	TURQUOISE	.07 [1,9]	B, K, M	.57 [14,5]	.31 [8,0]	.05 [1,3]	.03 [0,8]	--	--
+ FSD75-8-K	22-20	[0,50]	1000	WHITE	.09 [2,4]	B, K, M	.57 [14,5]	.31 [8,0]	.06 [1,4]	.04 [1,1]	WHITE INSERTS	CD10-1
FSD76-8-K	18	[0,75]	1000	GRAY	.10 [2,6]	B, K, M	.57 [14,5]	.31 [8,0]	.06 [1,6]	.05 [1,3]	GRAY INSERTS	
FSD77-8-K	-	[1,0]	1000	RED	.11 [2,8]	B, K, M	.57 [14,5]	.31 [8,0]	.07 [1,8]	.06 [1,5]	RED INSERTS	CD10-2
FSD78-8-K	16	[1,5]	1000	BLACK	.13 [3,2]	B, K, M	.57 [14,5]	.31 [8,0]	.08 [2,1]	.07 [1,8]	BLACK INSERTS	
FSD80-8-DK	14	[2,5]	500	BLUE	.15 [3,9]	B, K, M	.57 [14,5]	.31 [8,0]	.10 [2,6]	.09 [2,3]	BLUE INSERTS	CD10-3

* NOT UL LISTED, UL486F SCOPE IS 20 - 1/0 AWG. TURQUOISE IS DIN COLOR FOR 22 AWG [0,34]

+ UL LISTED WITH 20 AWG ONLY, WHITE IS DIN COLOR FOR 20 AWG [0,5]

NOTES:

- USED FOR:
 - UL LISTED WITH STRANDED COPPER WIRE 20 - 1/0 AWG ONLY
 - 221°F (105°C) MAX. OPERATING TEMPERATURE
- INSTALLATION TOOLS PANDUIT APPROVED:
 - CP-871 WITH CA10 APPLICATOR
 - CP-881
- WIRE STRIP LENGTH: $13/32 \begin{smallmatrix} +1/32 \\ -0 \end{smallmatrix} [10 \begin{smallmatrix} +0,8 \\ -0 \end{smallmatrix}]$
- MATERIAL:
 - STAMPING: COPPER, TIN PLATED
 - HOUSING: POLYPROPYLENE, COLOR CODED
 - COLOR CODE CONFORMS TO DIN STANDARD
- SEE www.panduit.com FOR PACKAGE QUANTITIES
- DIMENSIONS IN BRACKETS ARE IN MILLIMETERS
- PARTS CONFORM TO DIN 46228 PART 4



LISTED E472545



CERTIFIED LR31212

TITLE		FERRULES WITH SLEEVES ON MINI REEL (DIN)		
		CUSTOMER DRAWING		
ITEM REVISION NAME		N41755BA/07		
DATASET FILE NAME		N41755BA_DC/07		
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: IN [mm]		MATERIAL: SEE NOTES		
.X ±		.XXX ±		
.XX ±		ANGLES ±		
DRAWING NUMBER: A41755		THIRD ANGLE PROJECTION		
DRAWN BY	DATE	CHK	SCALE	SHEET
SRB	01.11		N.T.S.	1 OF 1
REV	DATE	BY	CHK	APR
				DESCRIPTION
				ECN

D101000DA/12

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