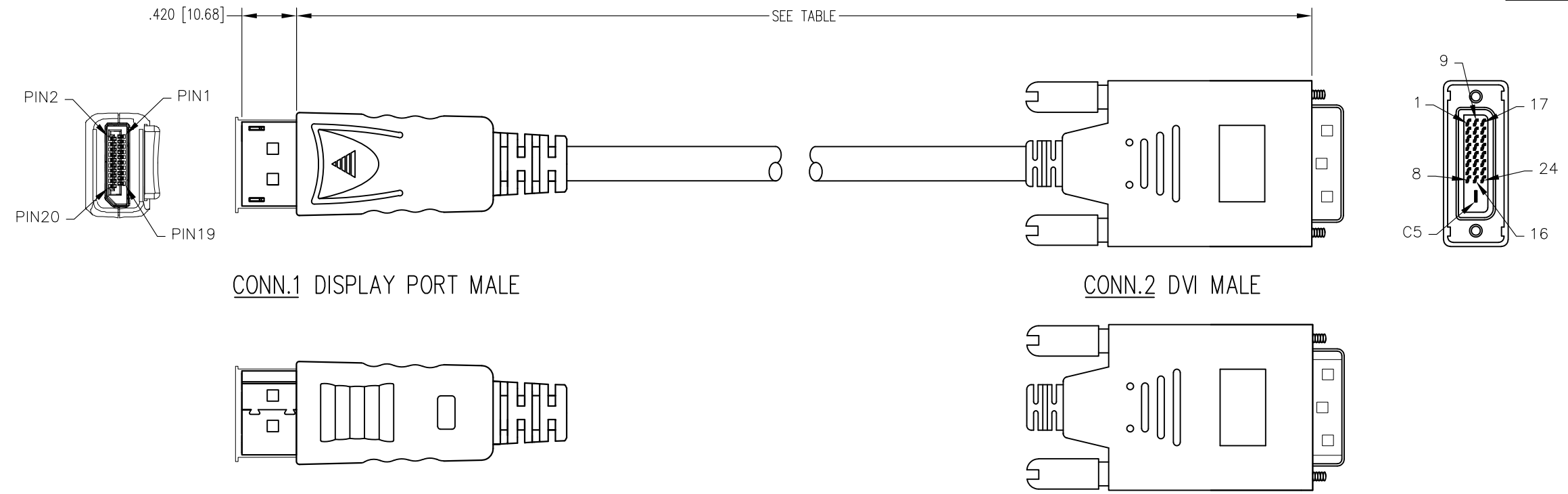


DATE	REV	ECN	APP'D. BY
5/29/19	A0	RELEASED	-
-	-	-	-

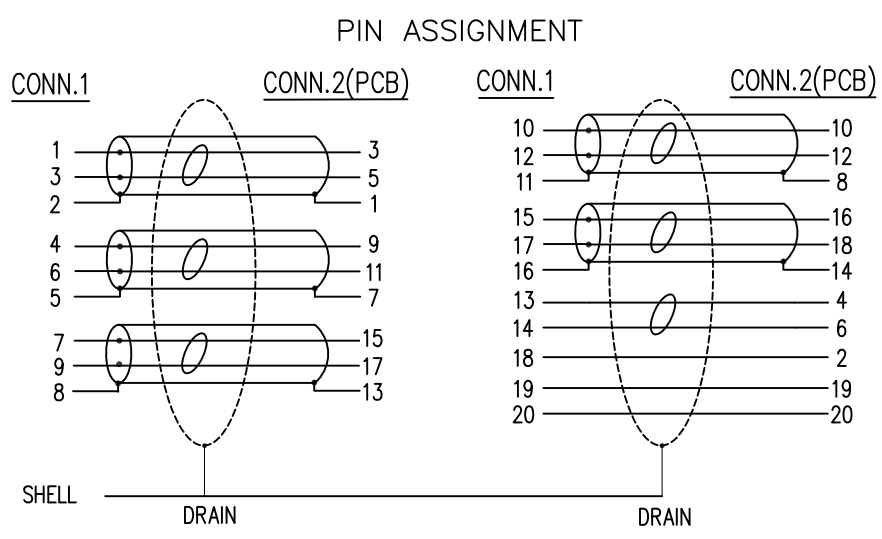


CONN.1 DISPLAY PORT MALE

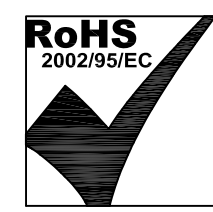
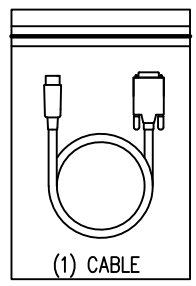
CONN.2 DVI MALE

NOTES:

- CONNECTOR COMPONENTS:
 TRANSPARENT DUST COVER
 INSIDE MOLDING: PE
 STRAIN RELIEF MOLDING: 45P PVC, BLACK
 OUTSIDE MOLDING:
 DISPLAY PORT: ABS, BLACK
 DVI: 45P PVC, BLACK
 SHELL PLATING: GOLD FLASH
 CONTACT: GOLD PLATING
 SCREW: #4-40 UNC NICKEL PLATED
 DISPLAY PORT CABLE UL20276 [28AWG(7/0.127TC)
 *1P+D.W+AL+MYLAR)*5+28AWG(7/0.127TC)
 *5C+AL/MY+D.W+BD+JACKET PVC COLOR: BLACK
 OD:.29±.008 [7.3±0.2]
- ELECTRICAL TESTING:
 100% OPEN & SHORT & CONTINUITY WIRE TEST
 CONTACT RESISTANCE: 2 OHM(MAX)
 INSULATION RESISTANCE: 10M OHM(MIN)
 HI-POT TEST: DC 100V/10ms
- PACKAGING
 ONE CABLE PER BAG



P/N	LENGTH
BC-DV003F	36±0.8 [915±20]
BC-DV006F	72±1.2 [1830±30]
BC-DV010F	120±1.6 [3050±40]



THIRD ANGLE PROJECTION		206 Van Vorst Street Jersey City, NJ 07302 +1 201 432 0463 http://www.belfuse.com	
DO NOT SCALE DRAWING DRAWING IS SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTICE		TITLE: DISPLAY PORT MALE TO DVI MALE CABLE	
DIMENSIONS: INCHES [METRIC]	THIS DRAWING AND THE SUBJECT MATTER SHOWN THEREON ARE CONFIDENTIAL AND THE PROPRIETARY PROPERTY OF BEL FUSE, INC. AND SHALL NOT BE REPRODUCED, COPIED, OR USED IN ANY MANNER WITHOUT PRIOR WRITTEN CONSENT OF BEL FUSE, INC.	DRN BY: JMM	DATE 05/16/19
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCES ARE ±.005 [0.13] ANGLES ARE ± 1°		APPD BY: ADB	DATE 05/29/19
SHEET NO. 1 OF 1		DWG NO. CT999191	REV. A0

ASSEMBLY FORMAT REV. 6/3/05

B

B

A

A



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.