

PLUG: WTB 20 PR9 J
 RECEPTACLE: WTDXA 20 S JT
 XXXXX XX XXX XX

PLUG

RECEPTACLE

SERIES

| | |
|---|--|
| WTB Plug, right angle, with mounting ears • WTKA and WTDXA connectors will mate with WTA, WTA V, WTB, WTB V connectors. "A" means contacts are included. | WTDXA Receptacle, straight, crimp removable, without mounting ears |
|---|--|

SIZE

| | |
|---|---|
| XX Number of contacts (10, 14, 20, 24, 26, 30, 36, 40, 44, 50, 54, 56, 60, 66, or 70) | XX Number of contacts (10, 14, 20, 24, 26, 30, 36, 40, 44, 50, 54, 56, 60, 66, or 70) |
|---|---|

CONTACTS

- The use of gaskets is not recommended with crimp socket contacts.
- WTKA** includes full compliment of WTK2222 (Socket or Pin) crimp removable contacts packaged with connectors. See "Contacts" in Accessories section to order separately.
- When using crimp contacts with 20 gage barrel, barrel must be cut off prior to removing contact from connector body.

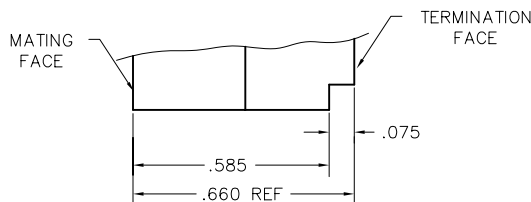
| | |
|---|---|
| TYPE CONTACTS/TERMINATIONS: PR7 Pin, right angle, dip solder, .109" x .025" dia PR9 Pin, right angle, dip solder, .140" x .025" dia PR11 Pin, right angle, dip solder, .172" x .025" dia PRW40 Pin, right angle, wire wrap®, .625" | TYPE CONTACTS/TERMINATIONS: S Socket, straight, crimp removable, 22 AWG SA Same as above P Pin, straight, crimp removable, 22 AWG |
|---|---|

HARDWARE

| | |
|---|---|
| SY Guide set SY-# Guide set, polarized J Fixed jackset JT Turning jackset, .435" JTA Turning jackset, .135" JTB Hex turning jackset, .135" JTC Hex turning jackset, .435" JTL Turning jackset, long, .635" | SY Guide set SY-# Guide set, polarized J Fixed jackset JT Turning jackset, .500" JTA Turning jackset, .200" JTB Hex turning jackset, .200" JTC Hex turning jackset, .500" JTL Turning jackset, long, .700" |
|---|---|

OPTIONS

- Option Codes: Add to the end of the part number. Example: WTKA10SSY-C45. Call factory for additional codes.
- 443 Polarizing pin installed in contact position noted by dash number. See "Polarization" in Accessories section. Receptacle connector only.
- 444 Contact position noted by dash number is left open (to mate with -443). Right angle only.
- 478 Drill mating side hole diameter designated by dash number.
- 515 Polarizing pin installed in contact position noted by dash number. See "Polarization" in Accessories section. Receptacle connector only.
- 548 Bond #4-40 small pattern nut into mounting holes (for right angle plug connectors only).
- A53 Socket, straight, crimp removable, 20 AWG
- C45 Additional .075" material at termination face for strain relief of crimped wires (22 AWG only). See Detail A below.
- F68 Combine -C45 and -515 special codes.



DETAIL 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.