

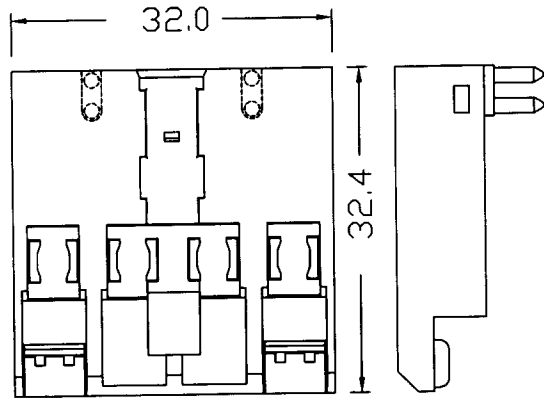
Tous droits strictement réservés. Reproduction ou communication a des tiers interdite sous quelque forme que ce soit sans autorisation écrite du propriétaire. Propriété de FCI. Droits de reproduction FCI.



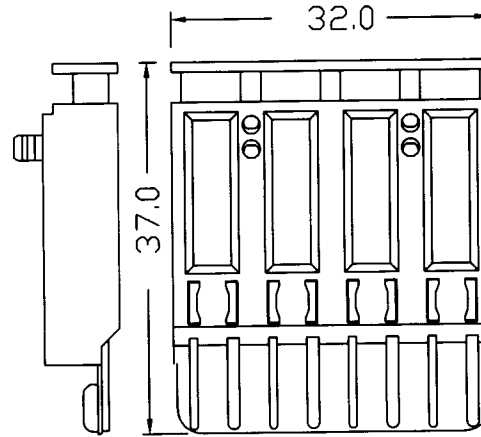
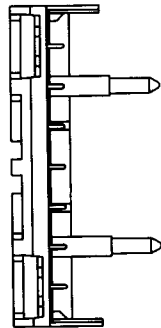
All rights strictly reserved. Reproduction or issue to third parties in any form whatever is not permitted without written authority from the proprietor. Property of FCI. Copyright FCI.

PRODUCT NO.
84664-002

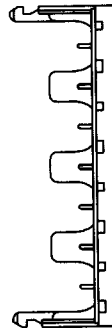
PRODUCT NO.
84664-001



8.9



7.5



NOTES:

- SEE APPLICATION SPECIFICATION, GES-20-007, FOR INSTRUCTION ON WIRE INSERTION AND ASSEMBLY OF COMPONENTS FOR CONNECTOR USING THESE COVERS.

MATERIAL:

GLASS FILLED 612 POLYAMIDE

| | | | | | | | | | | | |
|-------------|----------------|-----|----------|---------------------------------------|---------------|------------|-------|-----------------------|-----------------------|-----------------------------------|--------|
| mat'l. code | | | | tolerances unless otherwise specified | | | | CUSTOMER COPY | | Electronics www.fciconnect.com | |
| ltr | ecn no | dr | date | linear | | projection | | title | | | |
| A | V82260 | JRV | 01/04/99 | | | | | 5 X 16 COVERS | | | |
| B | V11076 | JRW | 03/14/01 | angles | | INCH/MM | | 84667 CABLE CONNECTOR | | | |
| | | | | dr | J.R. VOLSTORF | D1/04/99 | scale | | product family METRAL | | code |
| | | | | engr | J.R. VOLSTORF | D1/04/99 | 1:1 | | size dwg no | | 213 |
| | | | | chr | J.R. VOLSTORF | D1/04/99 | | | A 84664 | | sheet |
| | | | | appd | J.R. VOLSTORF | D1/04/99 | | | | | 1 of 3 |
| sheet index | revision sheet | B | B | B | | | | | | | |
| | | 1 | 2 | 3 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | cage code | |
| | | | | | | | | | | 22526 | |

ACAD

PDM: Rev:B

STATUS: Released

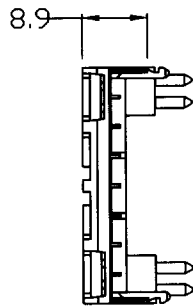
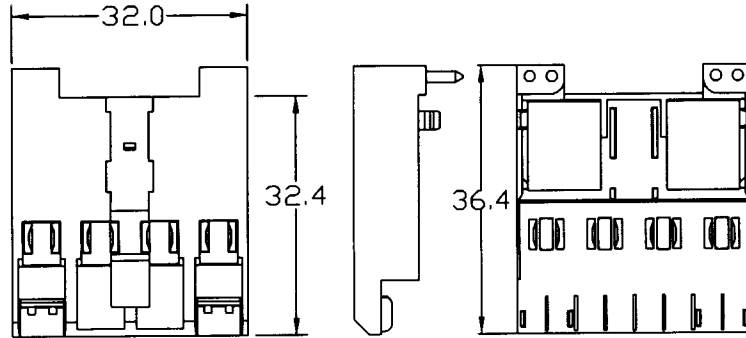
Printed: Feb 04, 2006

Tous droits strictement réservés. Reproduction ou communication à des tiers interdite sous quelque forme que ce soit sans autorisation écrite du propriétaire. Propriété de FCI. Droits de reproduction FCI.



All rights strictly reserved. Reproduction or issue to third parties in any form whatever is not permitted without written authority from the proprietor. Property of FCI. Copyright FCI.

PRODUCT NUMBER
84664-012



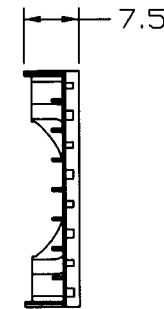
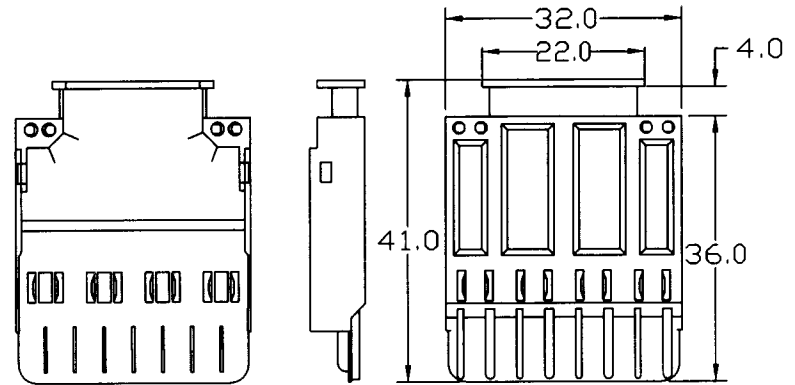
NOTES:

1. SEE APPLICATION SPECIFICATION, GES-20-007, FOR INSTRUCTION ON WIRE INSERTION AND ASSEMBLY OF COMPONENTS FOR CONNECTOR USING THESE COVERS.

MATERIAL:

GLASS FILLED 612 POLYAMIDE

PRODUCT NUMBER
84664-011



| | | | | | | | | | | | |
|-------------|----------------|----|------|---------------------------------------|------------|------------|-------|-----------------------|--|-----------------------------------|--|
| mat'l. code | | | | tolerances unless otherwise specified | | | | CUSTOMER COPY | | Electronics www.fciconnect.com | |
| ltr | ecn no | dr | date | linear | | projection | | title | | | |
| B | | | | | | | | 5 X 16 COVERS | | | |
| | | | | angles | | INCH/MM | | 84667 CABLE CONNECTOR | | | |
| | | | | dr | J. WITMER | 1/25/01 | scale | product family | | code | |
| | | | | enrg | M. PERHACS | 1/25/01 | | METRAL | | 213 | |
| | | | | chr | M. PERHACS | 1/25/01 | | size dwg no | | sheet | |
| | | | | appd | M. PERHACS | 1/25/01 | | A 84664 | | 2 of | |
| sheet index | revision sheet | | | | | | | 1:1 | | | |

cage code
22526

ACAD

PDM: Rev:B

STATUS: Released

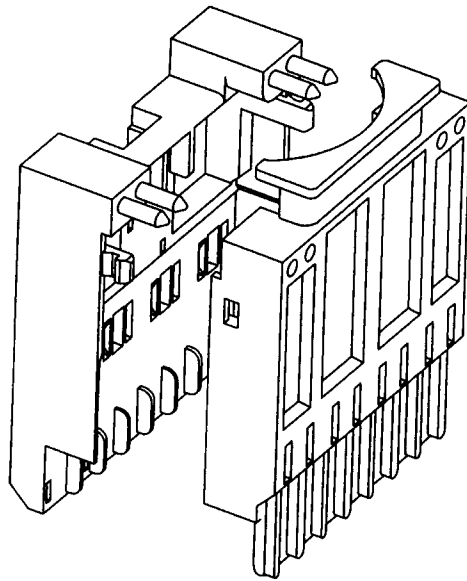
Printed: Feb 04, 2006

Tous droits strictement reserves. Reproduction ou communication a des tiers interdite sous quelque forme que ce soit sans autorisation écrite du propriétaire. Propriete de c FCI. Droits de reproduction FCI.

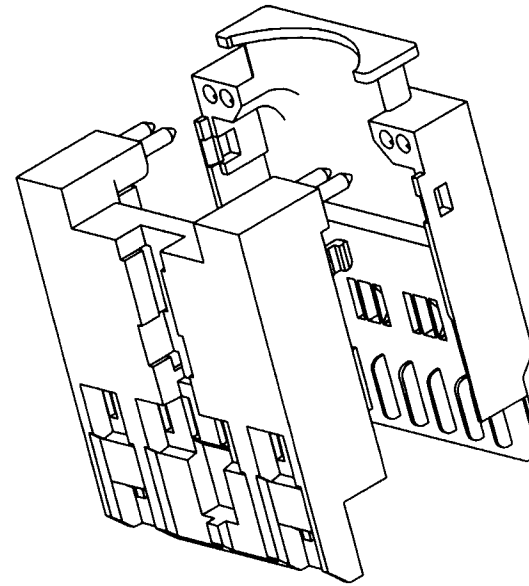


All rights strictly reserved. Reproduction or issue to third parties in any form whatever is not permitted without written authority from the proprietor. Property of FCI. Copyright FCI.

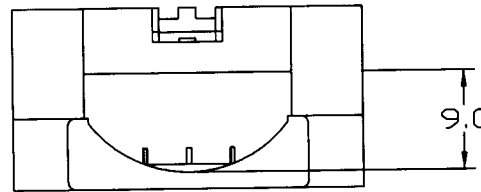
PRODUCT NUMBER
84664-01X



SCALE 3:2



SCALE 3:2



SCALE 3:2

| | | | | | | | | | |
|-------------|----------------|------|------------|---------------------------------------|------------|-----------------------|--|-----------------------------------|--|
| mat'l. code | | | | tolerances unless otherwise specified | | CUSTOMER COPY | | Electronics www.fciconnect.com | |
| ltr | ecn no | dr | date | linear | projection | title | | | |
| B | | | | | | 5 X 16 COVERS | | | |
| | | | | angles | | 84667 CABLE CONNECTOR | | | |
| | | | | | | product family METRAL | | code 213 | |
| | | dr | J. WITMER | 1/25/01 | INCH/MM | size dwg no | | sheet 3 of | |
| | | enr | M. PERHACS | 1/25/01 | | A 84664 | | | |
| | | chr | M. PERHACS | 1/25/01 | scale 1:1 | | | | |
| | | appd | M. PERHACS | 1/25/01 | | | | | |
| sheet index | revision sheet | | | | | | | | |

cage code
22526

ACAD

PDM: Rev:B

STATUS: Released

Printed: Feb 04, 2006



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.