



VOLEX RESERVES THE RIGHT TO ALTER NON-CRITICAL DIMENSIONS WITHOUT NOTICE.

PACKAGING: BULK (NO HANK OR COIL)

**NOTES:**

- 1) CORDAGE: 18/2, SVT, 60°C, BLACK
- 2) APPROVALS:
- 3) RATING: 10 AMP/125 VOLTS
- 4) FLAME RATING : FT2
- 5) PACKAGING: 160 PIECES PER CARTON
- 6) ALL DIMENSIONS IN millimeters
- 7) PRODUCT IS ROHS COMPLIANT

<p><b>CUD</b></p> <p>FORM IN71-07 REV.A</p>	<input checked="" type="checkbox"/> Indianapolis, IN <input type="checkbox"/> Conover, N.C. <input type="checkbox"/> Freemont, CA <input type="checkbox"/> Aguascalientes, MX <input type="checkbox"/> Tijuana, Mexico <input type="checkbox"/> Hermosillo, MX <input type="checkbox"/> Clinton, AR <input type="checkbox"/> Kanata, Canada	<p><b>Proprietary Notice:</b></p> <p>This document is the property of Volex Incorporated. The information contained herein is not to be disclosed to anyone without the express written consent of Volex Inc.</p>	<p><b>MATERIAL:</b> PLUG: PVC, BLACK JACKET: PVC, BLACK CONNECTOR: PVC, BLACK</p> <p><b>FINISH:</b> JACKET: RIBBED</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>SCALE:</th> <th>ECD:</th> <th>ITEM DESCRIPTION</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>N/D TO SCALE</td> <td>N/A</td> <td>APPLIANCE TYPE CORD - NORTH AMERICAN POWER SUPPLY CORD (1.83 M)</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;">DESCRIPTION</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td></td> <td>C.U.D - NEW RELEASE</td> </tr> <tr> <td>REV</td> <td></td> <td>DATE</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	SCALE:	ECD:	ITEM DESCRIPTION	N/D TO SCALE	N/A	APPLIANCE TYPE CORD - NORTH AMERICAN POWER SUPPLY CORD (1.83 M)	DESCRIPTION			1		C.U.D - NEW RELEASE	REV		DATE							<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED</th> <th>APPROVED</th> <th>DRAWN BY</th> <th>DATE:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>.XXX ± XX ± .X ± FRACT. ± ANGULAR ±</td> <td>STC</td> <td>STC</td> <td>8/30/07</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3" style="text-align: center;">PART NO. 17205 10 B1</td> </tr> </tbody> </table>	TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED	APPROVED	DRAWN BY	DATE:	.XXX ± XX ± .X ± FRACT. ± ANGULAR ±	STC	STC	8/30/07		PART NO. 17205 10 B1		
SCALE:	ECD:	ITEM DESCRIPTION																																				
N/D TO SCALE	N/A	APPLIANCE TYPE CORD - NORTH AMERICAN POWER SUPPLY CORD (1.83 M)																																				
DESCRIPTION																																						
1		C.U.D - NEW RELEASE																																				
REV		DATE																																				
TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED	APPROVED	DRAWN BY	DATE:																																			
.XXX ± XX ± .X ± FRACT. ± ANGULAR ±	STC	STC	8/30/07																																			
	PART NO. 17205 10 B1																																					

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: [org@lifeelectronics.ru](mailto:org@lifeelectronics.ru)