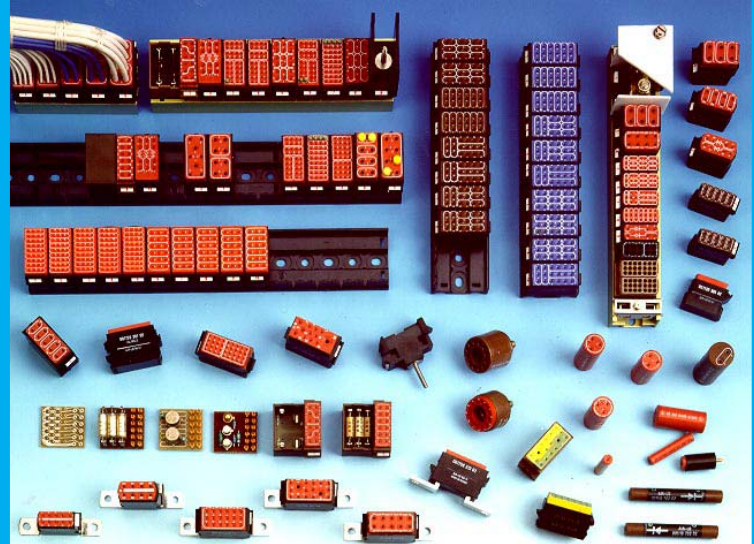




## MODULES à JONCTIONS RAPIDES



## *QUICK CONNECTION MODULES*

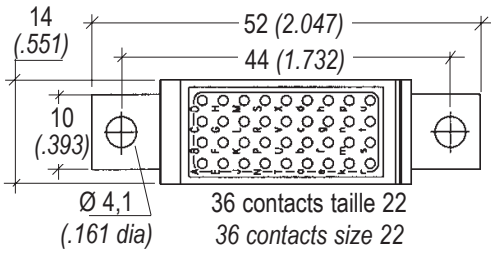
Edition 11 / 00

# Amphenol Air LB

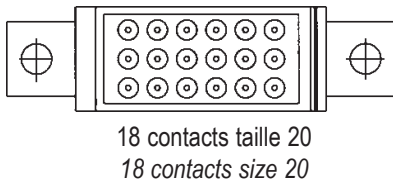
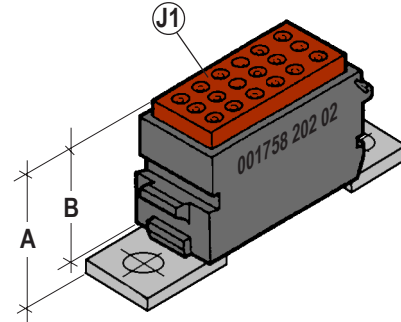
SYSTÈMES DE CONNEXIONS ÉLECTRIQUES ET ÉLECTRONIQUES  
*ELECTRIC AND ELECTRONIC CONNECTION SYSTEMS*

**MODULES DE MASSE à FIXATIONS INDIVIDUELLES**

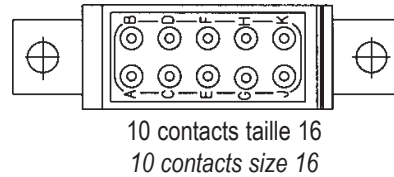
**GROUNDING MODULES with INDIVIDUAL MOUNTING BRACKETS**



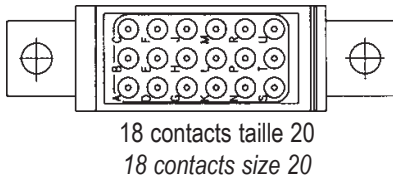
**001758 101 02**  
 A : 21,8 (.858)  
 B : 19,5 (.767)  
 Masse : 24,0 g.  
 Weight : 0,052 lbs



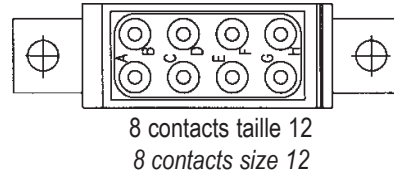
**001758 201 02**  
**sans marquage**  
**without markings**  
 A : 24,8 (.976)  
 B : 22,5 (.885)  
 Masse : 28,0 g.  
 Weight : 0,061 lbs



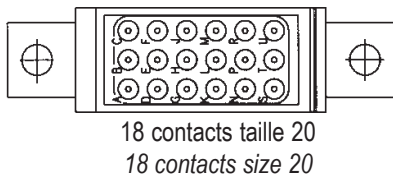
**001758 301 02**  
 A : 26,8 (1.055)  
 B : 24,5 (.964)  
 Masse : 25,0 g.  
 Weight : 0,055 lbs



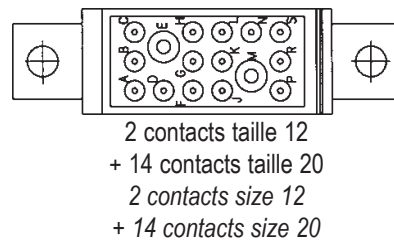
**001758 202 02**  
 A : 24,8 (.976)  
 B : 22,5 (.885)  
 Masse : 28,0 g.  
 Weight : 0,061 lbs



**001758 401 02**  
 A : 26,8 (1.055)  
 B : 24,5 (.964)  
 Masse : 26,0 g.  
 Weight : 0,057 lbs

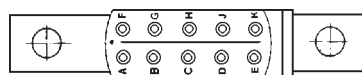
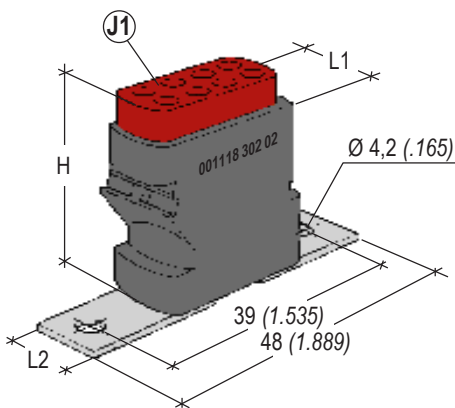


**001758 212 02**  
 A : 24,8 (.976)  
 B : 19,5 (.767)  
 Masse : 28,0 g.  
 Weight : 0,061 lbs

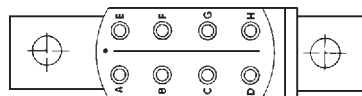


**001758 501 02**  
 A : 26,8 (1.055)  
 B : 24,5 (.964)  
 Masse : 34,0 g.  
 Weight : 0,074 lbs

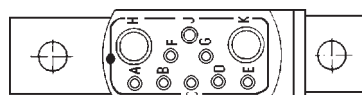
**Modèles dans le type 1100**  
**Model in 1100 typ**



**Taille 20**  
**Size 20**  
**10 Contacts**  
**001118 202 02**  
 Masse : 10,5 g.  
 Weight : 0,023 lbs



**Taille 16**  
**Size 16**  
**8 Contacts**  
**001118 302 02**  
 Masse : 17,5 g.  
 Weight : 0,038 lbs

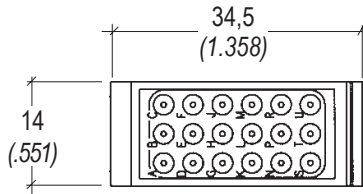


**2x12 + 8x20**  
**10 Contacts**  
**001118 501 02**  
 Masse : 16,5 g.  
 Weight : 0,036 lbs

L1 mm inch	H mm inch	L2 mm inch
10 .939	21,5 .846	10 .939
12 .472	27 1.063	9,6 .378
12 .472	27 1.063	10 .939

## MODULE DE MASSE SUR RAIL MÉTALLIQUE

Ⓜ Joint d'étanchéité **GRIS** = Couleur de la masse

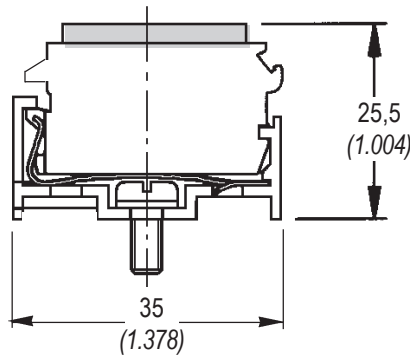


Référence  
Part number  
**001758 220 02**  
Masse : 17,8 g.  
Weight : 0,039 lbs

Avec ce module utiliser le rail métallique à revêtement cadmié bichromaté  
Use the metallic cadmium bichromate plated rail with this module.

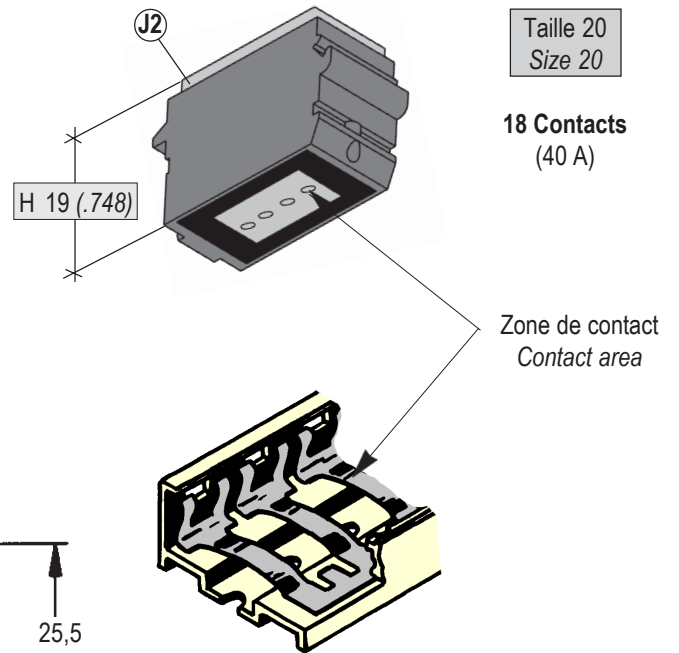
Référence : 001751 1★ 07  
Part number

Nombre de modules  
Number of modules  
01 - 02 - 03 - etc...



## GROUNDING MODULE ON METALLIC RAIL

Ⓜ Sealing grommet **GREY** = Grounding colour



Taille 20  
Size 20

18 Contacts  
(40 A)

Zone de contact  
Contact area

## PRECAUTIONS D'EMPLOI

Monter le module en vis à vis de la fixation.

Ne pas juxtaposer ce type de module, laisser au minimum 3 pas de module.

## MOUNTING ADVICE

Insert the module facing the module locking device.

Do not mount module side by side, leave at least a space for three modules between two grounding modules.

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)