

## POWER SPLITTER 16/32

User Manual / Instrucciones de Usuario



# POWER SPLITTER 16/32

## POWER DISTRIBUTORS

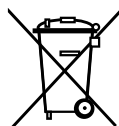
## DISTRIBUIDORES DE POTENCIA

*English Version*

*Page 1*

*Versión Español*

*Página 6*



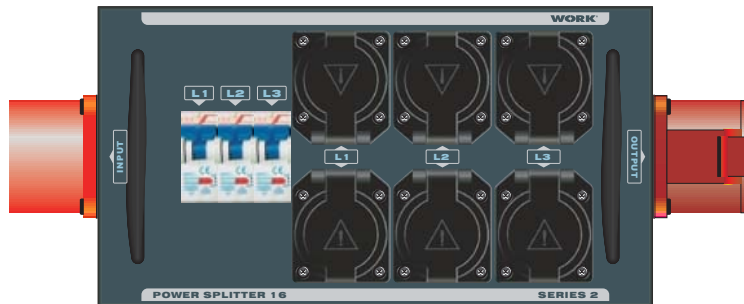
This symbol on the product or on its packaging indicates that this product shall not be treated as household waste. Instead it shall be handed over to the applicable collection point for the recycling of electrical and electronic equipment. By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of this product. The recycling of materials will help to conserve natural resources. For more detailed information about recycling of this product, please contact your local city office, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product.



Este símbolo en su equipo o embalaje, indica que el presente producto no puede ser tratado como residuos domésticos normales, sino que deben entregarse en el correspondiente punto de recogida de equipos electrónicos y eléctricos. Asegurándose de que este producto es desechado correctamente, Ud. está ayudando a prevenir las consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud humana que podrían derivarse de la incorrecta manipulación de este producto. EL reciclaje de materiales ayuda a conservar las reservas naturales. Para recibir más información, sobre el reciclaje de este producto, contacte con su ayuntamiento, su punto de recogida más cercano o el distribuidor donde adquirió el producto.

# WORK®

## Power Splitter 16 User's Instructions



### WARNING!

- This unit is intended to use indoor only.
- The ground connection must be so essential.
- To prevent fire or shock hazard, do not expose this product under a high temperature , met or humid place.
- Please read carefully instructions of this manual and printings on this case.

### Product Descriptions:

Power Splitter 16 is a 16A three-phase versatile power distributor box with 1x5-pin CEE socket 3x16A power input and 6x3-pin female Schuko socket & 5-pin female CEE plug for loading. Each phase(2 Schuko16A) is protected by a 16Amp MCB when a fault condition even a short or voltage spike.

### Technical Specifications:

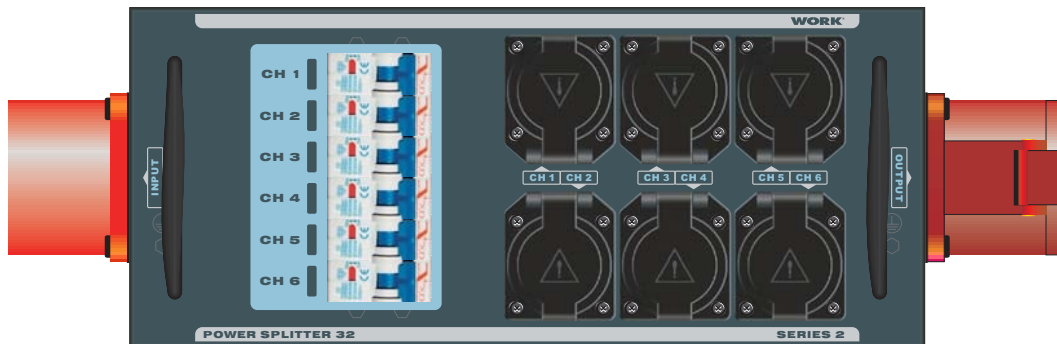
Power Input.....AC230V,Three phases,16A/Phase,50/60Hz  
Input connector.....Multi-connector, male CEE plug  
Loading.....16A(MAX)x3 circuits  
Output connector.....6x Schuko sockets or 1x female CEE plug  
MCB(x3).....16A  
Housing.....Dia cast aluminum  
Dimensions.....367x150x107mm  
Weight.....2.0Kg



# WORK®

## Power Splitter 32

### User's Instructions



#### WARNING!

- This unit is intended to use indoor only.
- The ground connection must be so essential.
- To prevent fire or shock hazard, do not expose this product under a high temperature , met or humid place.
- Please read carefully instructions of this manual and printings on this case.

#### Product Descriptions:

Power Splitter 32 is a 32A three-phase versatile power distributor box with 1x5-pin CEE socket 3x32A power input and 3-pin female Schuko socket & 5-pin female CEE plug for loading. Each Schuko is protected by a 16Amp MCB when a fault condition even a short or voltage spike.

#### Technical Specifications:

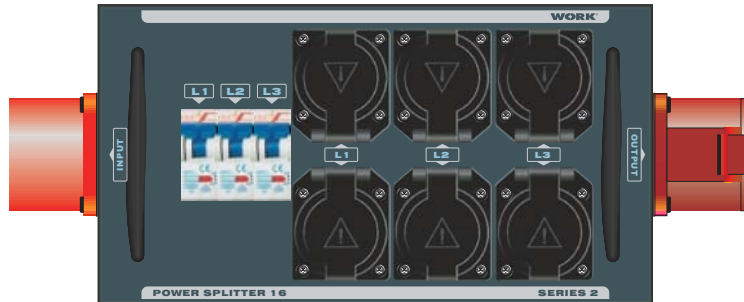
Power Input.....AC230V, 32A/Phase,50/60Hz  
Input connector.....Multi-connector, male CEE plug  
Loading.....16A(MAX)x6 circuits  
Output connector.....6x Schuko sockets or 1x female CEE plug  
MCB(x6).....16A  
Housing.....Die cast aluminum  
Dimensions.....460x150x112mm  
Weight.....3.2Kg

CE 24-004-1869  
Rev1.0



# WORK®

## Power Splitter 16 User's Instructions



### ATENCIÓN!

- Esta unidad ha sido diseñada para uso en interiores.
- La conexión a tierra es esencial.
- Para prevenir el riesgo de fuego, no exponga esta unidad a altas temperaturas o lugares húmedos
- Por favor, lea atentamente las instrucciones de este manual.

### Descripción del Producto:

Power Splitter 16 is un potente distribuidor trifásico de 16 A con conector 3x16A y 5 pines CEE de entrada y 6 conectores schuko de 3 pines hembra y conector hembra 5 pines CEE para la carga. Cada fase (2 schuks) está protegido por un magnetotérmico de 16 A capaz de actuar ante cortocircuitos o picos de tensión.

### Especificaciones Técnicas:

Potencia de Entrada.....	AC230V, 16A/Fase,50/60Hz
Conector de Entrada.....	Multi-conector, macho CEE
Carga.....	16A(MAX)x3 circuitos
Conector de Salida.....	6x Schuko o 1x CEE hembra
MCB(x6).....	16A
Carcasa.....	Aluminio
Dimensiones.....	367x150x107mm
Peso.....	2.0 Kg

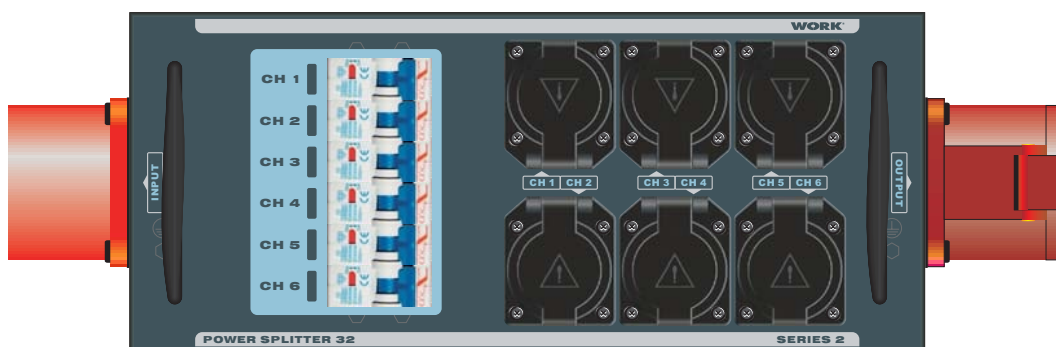
CE 24-004-1869  
Rev1.0



# WORK®

## Power Splitter 32

### Instrucciones de Uso



#### ATENCIÓN!

- Esta unidad ha sido diseñada para uso en interiores.
- La conexión a tierra es esencial.
- Para prevenir el riesgo de fuego, no exponga esta unidad a altas temperaturas o lugares húmedos
- Por favor, lea atentamente las instrucciones de este manual.

#### Descripción del Producto:

Power splitter 32 is un potente distribuidor trifásico de 32 A con conector 3x32A y 5 pines CEE de entrada y 6 conectores schuko de 3 pines hembra y conector hembra 5 pines CEE para la carga. Cada fase (2 schukos) está protegido por un magnetotérmico de 16 A capaz de actuar ante cortocircuitos o picos de tensión.

#### Especificaciones Técnicas:

Potencia de Entrada.....	AC230V, 32A/Fase,50/60Hz
Conector de Entrada.....	Multi-conector, macho CEE
Carga.....	16A(MAX)x6 circuitos
Conector de Salida.....	6x Schuko o 1x CEE hembra
MCB(x6).....	16A
Carcasa.....	Aluminio
Dimensiones.....	460x150x112mm
Peso.....	3.2Kg

CE 24-004-1869  
Rev1.0





Equipson, S.A.  
[www.equipson.es](http://www.equipson.es)  
[support@equipson.es](mailto:support@equipson.es)



**WORK**

All Rights Reserved!