

Base triple FAHER de elastómero



Referencia: TCF-42
EAN-13: 8427429651194
Marca: FAHER

- Base eléctrica móvil con 3 tomas Schuko de 16A para conexión simultánea de equipos.
- Protección IP44 contra salpicaduras, apta para entornos industriales y exteriores protegidos.
- Compatible con cables 3x1,5 mm² y 3x2,5 mm² (H05RR-F / H07RN-F).
- Potencia máxima 3680 W con alimentación 220–240 V.
- Diseñada para uso temporal seguro en aplicaciones industriales, construcción y mantenimiento.

Descripción general

Base eléctrica móvil equipada con tres salidas Schuko que permite la distribución segura de energía eléctrica a distintos equipos y maquinaria.

El dispositivo está diseñado como una plataforma móvil con conexión de fase, neutro y toma de tierra, garantizando una conexión eléctrica estable y segura.

Su grado de protección IP44 permite su uso en entornos profesionales donde puedan existir salpicaduras o condiciones exigentes, siempre en áreas cubiertas cuando las tomas están en uso.

Es adecuado para aplicaciones temporales en sectores industriales, obras, mantenimiento técnico y uso profesional en general.

Recomendaciones de uso:

Antes de utilizar el equipo, verifique que el cable, el enchufe y las tomas no presentan daños visibles. No utilice el producto si se detecta desgaste o deterioro.

Conecte únicamente a red eléctrica de 220–240 V con toma de tierra adecuada.

No supere la corriente máxima de 16 A ni la potencia máxima de 3680 W para evitar sobrecargas.

Desenrolle completamente el cable antes de utilizar el equipo. No utilizar el dispositivo con el cable enrollado.

No utilice el producto en condiciones de humedad, lluvia o con las manos mojadas.

Mantenga la base alejada de niños y animales durante su uso.

Evite colocar el cable en zonas de paso donde pueda provocar riesgo de tropiezo o ser pisado.

Utilice el equipo en zonas cubiertas cuando las tomas estén en uso, incluso si el producto dispone de protección IP44.

Este dispositivo está diseñado para uso temporal, por lo que no debe permanecer conectado sin supervisión.

Recomendaciones de mantenimiento:

Limpie periódicamente la base para evitar acumulación de polvo.

No utilice productos químicos agresivos para la limpieza; emplee únicamente un paño seco o ligeramente humedecido.

Revise las conexiones eléctricas regularmente.

Sectores industriales de aplicación:

Industria manufacturera

Construcción y obras públicas

Sector energético y eléctrico

Automoción y transporte

Talleres de mantenimiento y reparación

Características

Número de salidas	3
Toma	3P (2P+T)
Tensión nominal (V)	220-240
Corriente nominal (A)	16
Potencia máxima (W)	3680
Tapas de protección	Si
Tipo de cable compatible	3 × 1,5 mm ² (H05RR-F) / 3 × 2,5 mm ² (H07RN-F)
Grado de protección	IP44 (protección contra salpicaduras)
Cable incluido	NO

Acabados

Color	Negro
Material	Elastómero

Certificaciones

Garantía	3 años
Certificación	CE, LVD, RoHS; Normas aplicadas: IEC 60884-1:2002+A1:2006+A2:2013

Dimensiones

Peso artículo (kg)	0,33
Largo artículo (cm)	15,5
Ancho artículo (cm)	11,5
Alto artículo (cm)	5,5

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Presentación	BOLSA

Clasificación

AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / ELECTRICIDAD / PEQUEÑO MATERIAL / CLAVIJERÍA (08030501)
-------	---

Productos relacionados

Clavija de goma hembra FAHER TT lateral
IP20

8 427429 650418 >



Clavija de goma macho FAHER TT lateral



8 427429 650425 >

Clavija bipolar hembra FAHER TT lateral
IP44

8 427429 470016 >

Clavija bipolar macho FAHER TT lateral y
central

8 427429 470023 >