



BASE CON T.T., 5 SALIDAS CON 1,5 M. CABLE DE 3X1,5MM, CON INTERRUPTOR

Información del producto

La base múltiple de 5 tomas con toma de tierra es una solución práctica y segura para conectar varios dispositivos en hogares, oficinas o espacios comerciales. Está equipada con un cable de alimentación de 3x1,5 mm² que garantiza una conducción estable y adecuada para cargas de hasta 16 A. Incorpora un interruptor luminoso rojo que permite desconectar todas las tomas simultáneamente, mejorando la seguridad y evitando consumos innecesarios cuando los equipos no están en uso. Su clavija Schuko facilita una conexión fiable a la red eléctrica y asegura una correcta puesta a tierra. Dispone protección infantil con obturadores seguridad evita objetos aumenta seguridad doméstica Fabricada en materiales resistentes, cuenta con una carcasa duradera y un diseño compacto apto para interiores. Con protección IP20, es ideal para alimentar electrodomésticos, equipos informáticos, cargadores, lámparas u otros dispositivos, proporcionando comodidad, versatilidad y una instalación rápida.

Referencia

1361 Base con T.T., 5 salidas 1,50 m. cable de 3x1,5mm, con interruptor

Especificaciones técnicas

Tensión de trabajo:	230V AC
Potencia máxima:	3.680 W (máx. 16 A)
Tipo de toma:	Clavija Schuko (CEE 7/7)(con conexión de tierra).
Amperios:	16 Amp. máximo
Frecuencia:	50 Hz
Interruptor:	Sí, con testigo luminoso rojo
CableTipo:	H05VV-FSección: 3xmm ² 1,5
Longitud:	1,50 metros
Color:	Blanco
Número de tomas:	5 Tomas
Protección infartil :	Sí
Montaje:	Portátil, no apta para empotrar
Grado de protección:	IP-20
Sistema de puesta a tierra:	Sí, en cada salida

Dimensiones

DIMENSIONES: 285x50x40 mm.

Acorde directivas EMC

EN 55014-1
EN 55014-2
EN 61000-3-2
EN 61000-3-3
EN 61000-6-1 / EN 61000-6-3

Acorde directivas UNE

UNE-EN 61242
UNE-EN 60884-1
UNE-EN 50525
UNE-EN 60529



BASES

