



SCHUCO EMPOTRAR HEMBRA TAPA GRIS IDE 16A 2P+T



Conecto Schuko hembra con tapa gris de 2P+T 16A para empotar

- Base tipo schuko para empotar
- Perfecta para instalación en barras para teatro, dimmers de iluminación, pach de corriente, cajetines de alimentación, etc. También muy utilizado en la industria para todo tipo de instalaciones
- IP44
- 2 polos + tierra
- 16 Amperios
- Color Gris

Referencia 00101

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 1 Unidad
Potencia: Máx. 16A
Voltaje / Tensión: 250V
Tipo: Schuco
Rango IP: IP44
Color: Gris
Carcasa / Cuerpo: Chasis
Polos / Pines: 2P+T
Certificación: CE

Otro bajo licencia Creative Commons: cc-by.commons.org
Reservados todos los derechos. Queda totalmente prohibido
su reproducción total o parcial sin la autorización previa
por escrito de SILUJ ILLUMINACIÓN S.L.

Peso: 0,05 kg
Género conector: Hembra
Marca: IDE

Base para empotrar tipo schuko IP44 2P+T 250V 16A GRIS

• Características

- Tipo de producto: Base empotrar tipo Schuko IP44
- Intensidad(A): 16 A
- Polos: 2P+T
- Tensión(V): 250 V
- Color:GRIS
- Peso(Kg): 0,05
- Materiales: Materiales plásticos libres de halógenos. Partes plásticas en poliamida 6 - Contactos en aleación de cobre zinc

• Datos técnicos

- Grado de protección: IP44
- Resistencia al impacto: IK08
- Resistencia al hilo incandescente: 960º C
- Presión de bola: 125o C
- Rango de temperatura ambiente: -25oC / +40oC
- Tensión máxima de empleo: 520 V
- Certificados y normas:
- Directiva baja tensión: 2014/35/EU
- Normas: IEC 60884-1

