

SCHUCO HEMBRA AEREA GOMA IP44 IDE 16A 2P+T



Base schuko hembra aérea de goma 2P +T 250V 16A

- Tipo de producto: Base aérea de goma IP20
- Intensidad (A): 16 A
- Polos: 2P+TT
- Tensión (V): 220-250 V
- Frecuencia (Hz): 50/60Hz
- Peso (Kg): 0,71
- Materiales: Materiales plásticos libres de halógenos. Partes plásticas en poliamida 6. Contactos en aleación de cobre zinc.

Referencia 00125

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 1 Unidad
Tipo: Schuko
Potencia: Máx. 16A
Voltaje / Tensión: 250V
Rango IP: IP44
Color: Negro
Carcasa / Cuerpo: Aéreo
Polos / Pines: 2P+Tt
Certificación: Directiva 2014/35/EU. Norma IEC 60884-1. Certificado CE
Peso: 0,07 kg
Género conector: Hembra
Marca: IDE



- **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 / +40C
- Certificados y normas
 - Conforme a la directiva de baja tensión 2014/35/EU.
 - Conforme a la directiva 2011/65/UE.
 - Normas: UNE-EN 60309-1-2 e IEC 60884-1.

