



SCHUCO HEMBRA AEREA GOMA 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+T
- Tensión (V): 220-250 V
- 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
Potencia: Máx. 16A
Voltaje / Tensión: 250V
Tipo: Schuco
Rango IP: IP20
Color: Negro
Carcasa / Cuerpo: Aéreo
Polos / Pines: 2P+T
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
 - Directiva baja tensión: 2014/35/EU
 - Normas: IEC 60884-1

