

FICHA TÉCNICA:

Base enchufe bipolar sin tomatierra

**1.- Especificaciones técnicas**

Tensión asignada: 250 V -

Intensidad asignada: 16 A

Construido según norma UNE 20-315-1-1 y UNE-20.315-1-2

Montaje en superficie y con cajas de empotrar universales según EN-60-670

Montaje en caja sin tornillos con adaptador 20-901-97-X

Bornes con tornillo M3.5 para cables de sección hasta 2.5 mm²

2.- Especificaciones de material

Marco: ASA

Carátula: PC-ASA

Mecanismo: Poliamida 66 GF30 (PA66 GF30)

Ensayo hilo incandescente IEC 60.695-2-1: 850 °C

Terminales: Latón CuZn33

3.- Acabados

01 - Marfil



05 - Blanco nieve

4. Dimensiones producto (medidas en mm)

Alto x ancho x profundo: 80 X 80 X 28

5.- Presentación

-2 : Retractilado -4 : Blister

6.- Embalaje

12 unidades por caja

6.- Certificados

Certificados AENOR N° 030/001675

Esquemas de conexión

