



Toma de corriente Schuko 10/16A, 2P+T, 230V

Toma de corriente Schuko 10/16A, 2P/T, 230V Para montaje en cajas y armarios de distribución. Conformes a la norma UNE 20315 (SN016P y SN116P). Capacidad de conexión: Tomas 10/16 A :- 6 mm² cable flexible. - 10 mm² cable rígido. Tomas 20 A: - 10 mm² cable flexible. - 16 mm² cable rígido.

SN016P

Arquitectura

Tipo de polos	2P+T
---------------	------

Funciones

Función interruptor	No
---------------------	----

Mandos e indicadores

Piloto luminoso	No
-----------------	----

Principales características eléctricas

Frecuencia asignada	50/60 Hz
Tensión nominal	250V

Dimensiones

Profundidad del producto instalado	67 mm
Altura del producto instalado	75 mm
Anchura del producto instalado	44 mm

Conexión

Sección de conexión en cable rígido	10 mm ²
Sección de conexión en cable flexible	6 mm ²
Tipo de conexión	Borne de jaula con tornillo

Normas

Certificados	AENOR
--------------	-------

Seguridad

Índice de protección IP	IP20
-------------------------	------

Identificación

Versión	países Schuko
---------	---------------