

> TOMAS MÚLTIPLES



> VERSIONES

	Tomas múltiples sin interruptor luminoso
	Tomas múltiples con interruptor luminoso
	Tomas pararrayos múltiples

> NORMAS DE REFERENCIA

IEC 60884-1
 Enchufes machos y tomas para hogares
 y propósitos similares.
 Parte 1: Prescripciones generales.

> CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Intensidad nominal:	16A
Tensión de utilización:	250V~
Frecuencia:	50Hz
Tensión de aislamiento:	250V~
Grado de protección:	IP20D
Temperatura de uso según normas de referencia:	-15°C+35°C
Máxima temperatura de funcionamiento:	60°C
Prueba de hilo incandescente:	750°C
Libre de halógenos:	Si
Capacidad de conexión de los bornes:	0,75÷2,5mm²
Material:	Tecopolímero
Color:	Blanco RAL 9010 Antracita RAL 7021 Ahumado (transparente) Azul turquesa (transparente)

> RESISTENCIA A LOS AGENTES QUÍMICOS Y ATMOSFÉRICOS

Solución salina	Ácidos		Bases		Disolventes				Aceite Mineral	Rayos UV
	Concentrados	Diluidos	Concentrados	Diluidos	Hexano	Benzol	Acetona	Alcohol		
Alta	Baja	Alta	Baja	Baja	Alta	Nula	Nula	Alta	Baja	Alta

> EJEMPLOS DE APLICACIÓN

