

**335.1606**

**TOMADA MÓVEL**  
**16A 2P 12h 40-50V 60Hz 50Hz**  
 Terminais de parafuso



EN 60309-1 (1999)  
 EN 60309-2 (1999)

### ■ CARACTERÍSTICAS GERAIS

---

Série comercial	Série IEC309
Descrição sintética	TOMADA MÓVEL
Versão de montagem	PORTÁTIL

### ■ CARACTERÍSTICAS TÉCNICA

---

Corrente nominal	16A
Polos	2P
Posição horária	12h
Tensão nominal	40-50V
Frequência	60Hz
	50Hz
Conector borne	Terminais de parafuso

### ■ CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

---

Versão de montagem	PORTÁTIL
Cor	BRANCO
Material	TERMOPLÁSTICO
Grau de proteção	Watertight
Grau de proteção IP	IP66/IP67
Tipo de saída disponível	RETA
Material de contacto	CuZn (latão)

### ■ DESCARREGAR

---

Desenho Técnico [PDF]  
 Desenho Técnico [DWG]  
 Desenho Técnico [STP]