

**335.16065****TOMADA MÓVEL**

16A 2P 11h 20-25V 40-50V >400-500Hz 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	11h
Tensão nominal	20-25V
	40-50V
Frequência	>400-500Hz
Conector borne	Terminais de parafuso

**CARACTERÍSTICAS FÍSICAS**

Versão de montagem	PORTÁTIL
Cor	VERDE
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 \[STP\]](#)