

**535.16134**

**TOMADA DE PAREDE**  
16A 3P 3h 40-50V 20-25V 400Hz  
Terminais de parafuso



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

**CARACTERÍSTICAS GERAIS**

Série comercial	Série IEC309
Descrição sintética	TOMADA DE PAREDE
Versão de montagem	PAREDE

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICA**

Corrente nominal	16A
Polos	3P
Posição horária	3h
Tensão nominal	40-50V
	20-25V
Frequência	400Hz
Conector borne	Terminais de parafuso

**CARACTERÍSTICAS FÍSICAS**

Versão de montagem	PAREDE
Cor	VERDE
Material	TERMOPLÁSTICO
Grau de proteção	Watertight
Grau de proteção IP	IP66/IP67
Tipo de saída disponível	RETA
Material de contacto	CuZn (latão)
Entrada cabo	PONTO DE BROCA

**DESCARREGAR**

[Desenho Técnico \[PDF\]](#)  
[Desenho Técnico \[DWG\]](#)  
[Desenho Técnico \[STP\]](#)

**OPÇÕES E VÁRIAS NOTAS**

Catalogue notes	Lado em branco com marca de ponto de perfuração
	Inclui prensa cabos de borracha