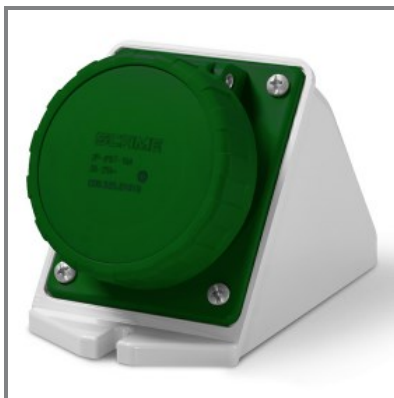


535.016130**TOMADA DE PAREDE**

16A 3P 4h 40-50V 20-25V 100-200Hz

Terminais de parafuso



EN 60309-2 (1999)

EN 60309-1 (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	4h
Tensão nominal	40-50V
	20-25V
Frequência	100-200Hz
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	INCLINADA
Material de contacto	CuZn (latão)
Entrada cabo	M25X1,5

DESCARREGAR[Desenho Técnico \[PDF\]](#)[Desenho Técnico \[DWG\]](#)[Desenho Técnico \[STP\]](#)**OPÇÕES E VÁRIAS NOTAS**

Catalogue notes	Entrada de rosca aberta
	Manga de cabo roscado incluido