

**245.63967T**

**PLUGUE DE PAREDE**  
63A 3P+T 5h 600-690V 60Hz 50Hz  
Bornes conexión brida tornillo



EN 60309-2/A2 (2012)  
EN 60309-1 (1999)  
EN 60309-2 (1999)  
EN 60309-1/A1 (2007)  
EN 60309-1/A2 (2012)  
EN 60309-2/A1 (2007)  
DIR. BAIXA TENSÃO 2014/35/EU

**■ CARACTERÍSTICAS GERAIS**

Série comercial	Série OPTIMA-TOP
Descrição sintética	PLUGUE DE PAREDE
Versão de montagem	PAREDE

**■ CARACTERÍSTICAS TÉCNICA**

Corrente nominal	63A
Polos	3P+T
Posição horária	5h
Tensão nominal	600-690V
Frequência	60Hz
	50Hz
Conector borne	Bornes conexión brida tornillo

**■ CARACTERÍSTICAS FÍSICAS**

Versão de montagem	PAREDE
Cor	PRETO
Material	TERMOPLÁSTICO
Grau de proteção	Watertight
Grau de proteção IP	IP66/IP67/IP69
Grau de proteção IK	IK08
Tipo de saída disponível	INCLINADA
Material de contacto	CuZn (latão)
Tratamento da superfície	Niquelado
Entrada cabo	M40X1,5

**■ DESCARREGAR**

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

**■ OPÇÕES E VÁRIAS NOTAS**

Catalogue notes	Entrada de cabo fornecida
	Manga de cabo roscado incluído
	Entrada de rosca aberta