

570.90325.MIL**TAMPA PARA PLUGUE**
3P+N+T 32A 30A IP66/IP67/IP69

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

■ CARACTERÍSTICAS GERAIS

Série comercial	Série OPTIMA-MIL
Descrição sintética	TAMPA PARA PLUGUE

■ CARACTERÍSTICAS TÉCNICA

Corrente nominal	32A
	30A
Polos	3P+N+T

■ CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Material	TERMOPLÁSTICO
Grau de proteção IP	IP66/IP67/IP69
Grau de proteção IK	IK08

■ DESCARREGAR

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

■ OPÇÕES E VÁRIAS NOTAS

Catalogue notes	Cor verde militar
	Quando a ficha não estiver a ser utilizada, recomenda-se a aplicação da capa protetora para evitar o depósito de sujidade nos pinos, garantindo assim um contacto sempre ótimo nas utilizações seguintes.