

**570.9125.MIL****TAMPA PARA PLUGUE**  
**TUDO 125A 100A 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	125A
	100A
Polos	TUDO

**■ 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.