

**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.	