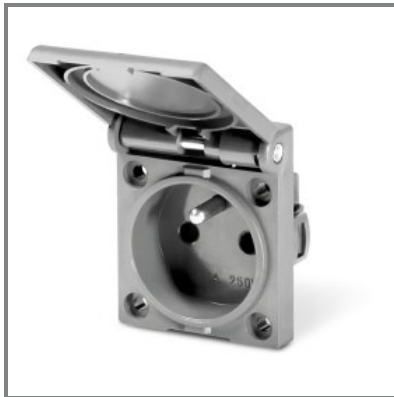


**570.2091G-SW**

**TOMADA DE EMBUTIR**  
**2P+T 16A IP54 FRANCÊS 50X60MM**  
**PLUG-PRESENCE**



NF C61-314  
 DIRETIVA RoHS 2011/65/EU

**■ CARACTERÍSTICAS GERAIS**

Série comercial	Série DOMO
Descrição sintética	TOMADA DE EMBUTIR
Modelo	FRANCÊS

**■ CARACTERÍSTICAS TÉCNICA**

Corrente nominal	16A
Polos	2P+T
Tensão nominal	250V

**■ CARACTERÍSTICAS FÍSICAS**

Material	TERMOPLÁSTICO
Grau de proteção IP	IP54
Grau de proteção IK	IK08
Working temperature	-25°C/+60°C
Cor	CINZA

**■ CARACTERÍSTICAS DIMENSIONAIS**

Flange	50X60MM
--------	---------

**■ DESCARREGAR**

[Desenho Técnico \[PDF\]](#)  
[Desenho Técnico \[DWG\]](#)  
[Desenho Técnico \[STP\]](#)

**■ OPÇÕES E VÁRIAS NOTAS**

Opções	Com microinterruptor auxiliar
Notas	PLUG-PRESENCE
Catalogue notes	Quando plug é inserido um micro-interruptor é activado e fecha o circuito