

**590.PPFN1R6N**

**BOTÃO DE EMERGÊNCIA**  
**IP65 ø60mm DESBLOQUEIO A**  
**ROTAÇÃO VERMELHO GW 850°C**



EN 60947-5-1(2017)  
DIR. BAIXA TENSÃO 2014/35/EU

**■ CARACTERÍSTICAS GERAIS**

Série comercial	Série TOP22
Descrição sintética	<b>BOTÃO DE EMERGÊNCIA</b>
Modelo	<b>DESBLOQUEIO A ROTAÇÃO</b>

**■ CARACTERÍSTICAS FÍSICAS**

Material	TERMOPLÁSTICO
Grau de proteção IP	IP65
Temperatura de instalação	-25°C/+70°C
Cor	VERMELHO
GLOW WIRE	GW 850°C

**■ CARACTERÍSTICAS DIMENSIONAIS**

Diameter	ø60mm
Flange	D22MM

**■ DESCARREGAR**

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

**■ OPÇÕES E VÁRIAS NOTAS**

Catalogue notes	Conforme a EN60418
	Contatos não fornecidos
	Fixação por anel de metal 22 milímetros de diâmetro
	Fixação da placa de base ao equipamento por alavanca de rotação.
	Suporte base incluído.