

**688.003.R**

**CAIXA DE DERIVAÇÃO**  
 80x80x40mm IP55 GW 960°C  
**VERMELHO TERMOPLÁSTICO COM PASSA-CABOS**



EN 60670-22 (2006)  
 EN 60670-1 (2005)  
 DIR. BAIXA TENSÃO 2014/35/EU

**CARACTERÍSTICAS GERAIS**

Série comercial	Série CUBIK 960
Descrição sintética	CAIXA DE DERIVAÇÃO

**CARACTERÍSTICAS FÍSICAS**

Grau de proteção	Splash proof
Grau de proteção IP	IP55
Material	TERMOPLÁSTICO
Grau de proteção IK	IK07
Cobertura	Tampa cega
GLOW WIRE	GW 960°C
Cor	VERMELHO
Entrada cabo	Ø23MM

**CARACTERÍSTICAS DIMENSIONAIS**

Dimensions	80x80x40mm
Entradas	7xØ23mm

**DESCARREGAR**

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

**OPÇÕES E VÁRIAS NOTAS**

Catalogue notes	Base da caixa de cor vermelha  Fio incandescente versões 960°C (também em vermelho) asão identificáveis pelo símbolo do lado de fora.
-----------------	---