

**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 (tambem em vermelho) asão identificáveis pelo símbolo do lado de fora.