

**573.5003**

CHAPA PERFURADA  
CHAPA PERFURADA IP65  
3xDOMO[50x60mm]



EN 60670-1 (2005)  
EN 60670-1/A1 (2013)  
DIR. BAIXA TENSÃO 2014/35/EU

**■ CARACTERÍSTICAS GERAIS**

Série comercial	Sistema PROXIMA
Descrição sintética	CHAPA PERFURADA

**■ CARACTERÍSTICAS FÍSICAS**

Material	TERMOPLÁSTICO
Grau de proteção IP	IP65
Grau de proteção IK	IK08
GLOW WIRE	GW 650°C
Working temperature	-25°C/+60°C

**■ CARACTERÍSTICAS DIMENSIONAIS**

Flange	103X230MM
--------	-----------

**■ DESCARREGAR**

Desenho Técnico [PDF]  
Desenho Técnico [DWG]  
Desenho Técnico [STP]

**■ OPÇÕES E VÁRIAS NOTAS**

Notas	3xDOMO[50x60mm]
-------	-----------------