

675.2012B.2012

QUADRO
IP40 EMBUTIR 12 DIN 12+1 MOD.
326x270x75mm BRANCO



EN 60670-1 (2005)
EN 60670-24 (2014)
DIR. BAIXA TENSÃO 2014/35/EU

CARACTERÍSTICAS GERAIS

Série comercial	Série DOMINO IP40 [empotrab.]
Descrição sintética	QUADRO
Versão de montagem	EMBUTIR

CARACTERÍSTICAS TÉCNICA

Potência dissipada	32W
--------------------	-----

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Cor	BRANCO
Material	TERMOPLÁSTICO
Versão de montagem	EMBUTIR
Grau de proteção IP	IP40
Grau de proteção IK	IK06

CARACTERÍSTICAS DIMENSIONAIS

Modularity	12 DIN
Nº módulos	12+1 MOD.
Dimensions	326x270x75mm

DESCARREGAR

[Desenho Técnico \[PDF\]](#)
[Desenho Técnico \[DWG\]](#)
[Desenho Técnico \[STP\]](#)
[Guia de instruções](#)

OPÇÕES E VÁRIAS NOTAS

Catalogue notes	Dissipação de energia calculada em conformidade com padrões IEC EN 62208 y IEC EN 60670-24
	.2012: janela branca, sem rotulo, sem chave triangular, com 2 barramentos IP00 (5x10mm ² - 5x16mm ²)
	(*) Potência dissipada calculada com 2 quadros de beliche e combinado com acessório adequado.