

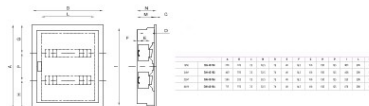


German standard flush mounting enclosure for plasterboard walls equipped with bipolar terminal blocks.

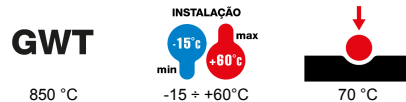
Classe isolamento	II (Norma IEC 61140)	Cor	Branco RAL 9003
Grau de protecção	IP40	Instalação	Encastrar
Potência dissipável (W)	24	Resistên. golpes	IK08
Cor porta	Cega	Réguas de terminais N (mm <sup>2</sup> )	(2x25)+(6x16)+(22x10)
Réguas de terminais T (mm <sup>2</sup> )	(1x25)+(5x16)+(22x10)	N. mód. EN 50022	36+6 (12x3)
Glow Wire Test	850 °C	Para paredes	Cartão-gesso
Norma	IEC EN 60670-1; IEC EN 60670-24; DIN VDE 0603-1; DIN 43871	Temperatura de instalação	-15 ÷ +60°C
Código Electrocod	0320	Termopressão com esfera	70 °C
Pólo 1 (mm <sup>2</sup> )	N (2x25)+(6x16)+(22x10)	Pólo 2 (mm <sup>2</sup> )	T (1x25)+(5x16)+(22x10)



## DIMENSIONAL



## TECHNICAL SYMBOLOGY



## STANDARDS/APPROVALS

