



Envolvente de superficie norma Alemana, con regleta bipolar y dos tapas intercambiables (1 tapa con elementos desfondables y 1 tapa con prensacables de entrada rápida).

Clase aislamiento	II	Color	Gris RAL 7035
Dim. exter. BxHxP (mm)	298x570x140	Grado de protección	IP65
Instalación	Superficie	Resistencia a impactos	IK07
Color puerta	Transparente color humo	Regleta N (mm <sup>2</sup> )	(6x25)+(20x10)
Regleta T (mm <sup>2</sup> )	(6x25)+(20x10)	Nº mod. EN 50022	36 (12x3)
Prueba del hilo incandescente	750 °C	Norma	IEC EN 60670-1; IEC EN 60670-24; DIN VDE 0603-1
Temperatura de empleo	-25 +60 °C	Código Electrocod	0321
Termopresión con bola	70 °C	Polo 1 (mm <sup>2</sup> )	N (6x35)+(20x10)
Polo 2 (mm <sup>2</sup> )	T (6x35)+(20x10)		

#### RESISTENCIA A LOS AGENTES QUÍMICOS Y ATMOSFÉRICOS

Solución salina	Ácidos		Bases		Disolventes				Aceite mineral	Rayos UV
	Concentrados	Diluidos	Concentrados	Diluidos	Hexano	Benceno	Acetona	Alcohol etílico		
Resistente	No resistente	Resistencia limitada	Resistencia limitada	No resistente	Resistencia limitada	No resistente	No resistente	Resistencia limitada	Resistencia limitada	Resistente

#### DIMENSIONAL

#### SIMBOLOGÍA TÉCNICA



II

IP

IP65

IK

IK07

GWT

750 °C



-25 +60 °C



70 °C

#### MARCAS/APROBACIONES



GEWISS S.p.A. Via A. Volta, 1  
24069 Cenate Sotto - Bergamo - Italy  
tel. +39 035 94 61 11 fax +39 035 94 69 09

www.gewiss.com  
sat@gewiss.com  
Última actualización 18/10/2019

Datos, medidas, dibujos y fotos son mostrados solamente a título informativo, siendo posible su modificación sin previo aviso