



Las centralitas decorativas están disponibles en medidas de 8 a 72M. Aportan una integración estética mejorada y están equipadas con regletas multipolares de tornillo, 80A IP20. Disponibles en puerta transparente fumé y puerta ciega, pueden ser equipadas con cerradura de seguridad y se caracterizan por su apertura y cierre "PUSH". Las regletas permiten realizar un cableado sencillo y limpio, reduciendo el tiempo de cableado.

Clase aislamiento	II (Norma IEC 61140)	Color	Blanco RAL 9016
Dim. exter. BxHxP (mm)	400x550x130	Grado de protección	IP40
Potencia disipable (W)	63	Resistencia a impactos	IK08
Tensión nominal	400 V	Color puerta	Transparente color humo
Regletas	80 A - IP20 bipolar agujeros con tornillo	Nº mod. EN 50022	54 (18x3)
Corriente nominal	125 A	Prueba del hilo incandescente	650 °C
Temperatura de empleo	-25 +60 °C	Tipo de material	Libre de halógenos según EN 60754-2
Código Electrocod	0321	Termopresión con bola	70 °C
Accesorios para la restauración del aislamiento	Cubretornillos (GW44623) o soporte de fijación en resina (GW44621)	Norma	EN 60670-1, IEC60670-24
Tensión de aislamiento	750 V	Polo 1 (mm²)	N/T 2x[(3x16) + (17x10)]
Polo 2 (mm²)	N/T 2x[(3x16) + (17x10)]		

#### 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	No resistente	Resistencia limitada	Resistencia limitada	No resistente	No resistente	Resistencia limitada	Resistencia limitada	Resistencia limitada

#### DIMENSIONAL

#### SIMBOLOGÍA TÉCNICA

 II (Norma IEC 61140)	<b>IP</b> IP40	<b>IK</b> IK08	<b>GWT</b> 650 °C	<b>INSTALACIÓN</b> -25 °C min / +60 °C max	<b>HF</b> HALOGEN FREE Libre de halógenos según EN 60754-2	 70 °C
---	-------------------	-------------------	----------------------	---	--	--

#### MARCAS/APROBACIONES

