

## Ficha Técnica Producto GW44001

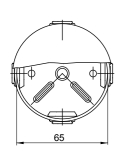
Serie 40 CDI

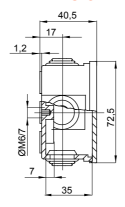
Serie 44 CE - Cajas de derivación de superficie en conformidad con EN 60670-1 (CEI 23-48) y IEC 60670-22 (CEI 23-94) y fabricadas en tecnopolímeros de alto rendimiento. La gama incluye versiones con grado de protección IP44, IP55 e IP56, paredes lisas o con conos de entrada rápida y diferentes tipos de tapas: ciega/transparente, alta/baja, a presión/con tornillo (en plástico, también de 1/4 de vuelta, o en acero inoxidable). Disponible en diferentes materiales autoextinguibles (hasta GWT 960 ° C). Adecuado para derivaciones ordinarias, usos especiales y para usos industriales.

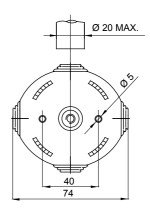
Clase aislamiento	II (Norma IEC 61140)	Color	Gris RAL 7035
Grado de protección	IP44	Material	GWPLAST 75
Resistencia a impactos	IK07	Dim. internas BxHxP (mm)	Ø 65x35
Entradas N. orificios / Ø	4/23	Aplicación	Derivaciones comunes
Prueba del hilo incandescente	650 °C	Тара	Baja a presión
Temperatura de empleo	-25 +60 °C	Tipo de material	Libre de halógenos según EN 60754-2
Código Electrocod	02210	Termopresión con bola	85 °C
Paredes	Con conos	Accesorios para la restauración del aislamiente	GW44622

	RESISTENCIA A LOS AGENTES QUÍMICOS Y ATMOSFÉRICOS									
Solución	Ácidos		Bases		Disolventes			Aceite	Rayos	
salina	Concrentados	Diluidos	Concrentados	Diluidos	Hexano	Benceno	Acetona	Alcohol etílico	mineral	ÚV
Resistente	Re <mark>sisten</mark> cia limitada	Resistente	Resistente	Resistente	Re <mark>sisten</mark> cia Iimitada	No resistente	No resistente	Re <mark>sisten</mark> cia Iimitada	Re <mark>sisten</mark> cia Ii <mark>mitad</mark> a	Re <mark>sisten</mark> cia Iimitada

## **DIMENSIONAL**







## SIMBOLOGÍA TÉCNICA



IP

IK









## MARCAS/APROBACIONES







