

Ficha Técnica Producto GW68594

Serie 68 CO

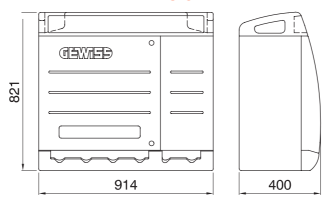


Los cuadros de distribución tipo Q-BOX están diseñados para soportar los efectos el uso, impactos y los efectos de los agentes meteorológicos. Están disponibles en versiones cableadas con tomas interbloqueadas (con y sin base portafusible) hasta 63A, y base fija tipo IEC 309.. Las versiones cableadas están equipadas con pulsador de emergencia, puertas equipables con cerradura, ganchos de retención de cable en acero inoxidable y asas superiores para trasporte inyectadas en el mismo material.. Para una mejor disposición en obra 68 Q-BOX puede ser instalado en poste, pared y suelo.

Tipología	Q-BOX 6 "CO"	Tipo de cuadro	Cableado
Color	Azul celeste	Dim. exter. BxHxP (mm)	914x821x400
Peso (kg)	30	Conformidad normativa	EN 61439-4 (ASC)
Características	Resistencia UV (EN 62208)	Grado de protección	IP55
Resistencia a impactos	IK10	Test del hilo incandescente	650 °C
Termopresión con bola	70 °C	Clase aislamiento	II
Alimentación	Clavija fija	Nº polos	2P+T
Potencia suministrable (kW)	6	Interruptores General	Magnet. Dif. 32A 2P 6 kA 0,03A - Tipo AC
Protección ususario	MT	N. base	6
Base 2P+T 16A - IB	6	Pulsador de emergencia	Si

	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>siste</mark> ncia li <mark>mita</mark> da	Resistente	Re <mark>siste</mark> ncia I <mark>imita</mark> da	Resistente	Res <mark>iste</mark> ncia Ii <mark>mita</mark> da	Re <mark>siste</mark> ncia Ii <mark>mita</mark> da	Res <mark>isten</mark> cia li <mark>mitad</mark> a	Resistente	Res <mark>isten</mark> cia Ii <mark>mitad</mark> a	Re <mark>sisten</mark> te

DIMENSIONAL



SIMBOLOGÍA TÉCNICA















MARCAS/APROBACIONES

