



FICHA TÉCNICA ARMARIO DE BOMBEO

CARACTERÍSTICAS	AC 75	AC 110
Físicas		
Largo	1000mm.	
Ancho	800mm.	
Alto	300mm.	
Peso	48,5 Kg	50,7 Kg
Constructivas		
Caja	Chapa galvanizada	
Pintura	Epoxi al horno	
Grado de estanqueidad	IP 65	
Eléctricas		
Rango de tensión de entrada	160 - 410 Vcc	
Tensión nominal de salida	Trifásica III 230 Vac	
Frecuencia de salida	Automático 0 - 50 Hz	
Sobrecarga admisible	150 % durante 1 minuto	
Potencia nominal de entrada	7,5 Kw	11 Kw
Potencia nominal de salida	13 kVA	18 kVA
Corriente nominal de entrada	24,5 A	35,1 A
Tipo de control	PWM (pulse width modulation)	
Extractor	Si	
Ventilación	Si	
Alarmas		
Baja y alta tensión en paneles, sobrecarga, cortocircuito	LCD	
Protecciones		
Protección contra polaridad inversa	Si, bajo pedido	
Protección contra sobrecargas	Si	
Protección contra cortocircuito	Si	
Protección contra baja tensión	Si	
Protección contra sobretensiones	Si, en entrada de paneles y en salida de bomba	
Protección contra sobret temperatura	Si	
Protección contra funcionamiento en seco de la bomba	Si	
Protección magnetotermica	Si, en entrada de paneles	
Accesorios		
Control remoto de arranque y paro	Si	
Rampa de aceleración y deceleración	Si	
Elementos incluidos	Caja, inversor, bornas, bipolar, dispositivo control pozo	

Todas las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.