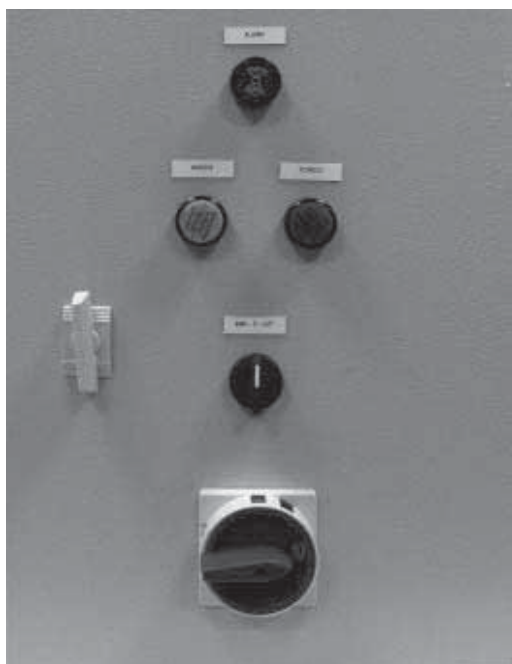


# SERIE: RRS

## Cuadros eléctricos para aguas fecales con ARRANQUE SUAVE



### CARACTERÍSTICAS

Armario: 1,2 y 3 bombas en arranque suave, Armario metálico.

- Arrancadores suaves ABB
- 400V III+N
- Alternancia de la bomba principal.
- Ventilación forzada de los cuadros.
- Interruptor general.
- Selectores MAN-O-AUT para todas las bombas.
- Pilotos de marcha, avería y falta de agua.
- Contactores de línea. Cortan la tensión hacia el arrancador y la bomba cuando está parada.
- Protección térmica por disyuntores o relés térmicos.
- Alarma óptica y acústica de sobrenivel

### OPCIONES

- Voltímetro
- Amperímetro por bomba
- Cuenta horas por bomba
- Maniobra a 24V, etc

Tipo	Voltaje	Modelo	I max arrancador	Regulación	CV	Código	PVP €
1 BOMBAS	TRIFASICO - 400V	R1RS4	3,9A	2,8-4A	2	R1RS4	824
		R1RS7	6,8A	5,8-8A	4	R1RS7	836
		R1RS9	9A	7-10A	5,5	R1RS9	886
		R1RS12	12A	9-12A	7,5	R1RS12	917
		R1RS16	16A	11-16A	10	R1RS16	1.051
		R1RS25	25A	20-25A	15	R1RS25	1.150
		R1RS30	30A	28-40A	20	R1RS30	1.498
		R1RS37	37A	40-50A	25	R1RS37	1.929
		R1RS45	45A	40-50A	30	R1RS45	2.030
		R1RS60	60A	45-63A	40	R1RS60	2.240
		R1RS72	72A	57-75A	50	R1RS72	2.592
		R1RS85	85A	70-90A	60	R1RS85	3.093
R1RS105	105A	80-100A	75	R1RS105	3.576		
2 BOMBAS	TRIFASICO - 400V	R2RS4	3,9A	2,8-4A	2	R2RS4	1.405
		R2RS7	6,8A	5,8-8A	4	R2RS7	1.430
		R2RS9	9A	7-10A	5,5	R2RS9	1.539
		R2RS12	12A	9-12A	7,5	R2RS12	1.603
		R2RS16	16A	11-16A	10	R2RS16	1.918
		R2RS25	25A	20-25A	15	R2RS25	2.142
		R2RS30	30A	28-40A	20	R2RS30	2.875
		R2RS37	37A	40-50A	25	R2RS37	3.535
		R2RS45	45A	40-50A	30	R2RS45	3.887
		R2RS60	60A	45-63A	40	R2RS60	4.305
R2RS72	72A	57-75A	50	R2RS72	5.175		
R2RS85	85A	70-90A	60	R2RS85	5.922		
R2RS105	105A	80-100A	75	R2RS105	6.954		
3 BOMBAS	TRIFASICO - 400V	R3RS4	3,9A	2,8-4A	2	R3RS4	1.948
		R3RS7	6,8A	5,8-8A	4	R3RS7	1.995
		R3RS9	9A	7-10A	5,5	R3RS9	2.144
		R3RS12	12A	9-12A	7,5	R3RS12	2.465
		R3RS16	16A	11-16A	10	R3RS16	2.858
		R3RS25	25A	20-25A	15	R3RS25	3.109
		R3RS30	30A	28-40A	20	R3RS30	4.312
		R3RS37	37A	40-50A	25	R3RS37	5.261
		R3RS45	45A	40-50A	30	R3RS45	5.691
		R3RS60	60A	45-63A	40	R3RS60	6.494
		R3RS72	72A	57-75A	50	R3RS72	7.438
		R3RS85	85A	70-90A	60	R3RS85	8.439
R3RS105	105A	80-100A	75	R3RS105	10.146		

**Reguladores de nivel a instalar por cuadro:** una para el nivel mínimo, una para el nivel de alarma y una para el nivel de marcha por cada una de las bombas que compongan el cuadro

Para Potencias superiores o instalaciones de 4 bombas, CONSULTAR.

Para voltajes trifásicos a 230V, CONSULTAR.