

## MICROVAR **ABB**

Equipos de presión de 1 ó 2 bombas con variador de velocidad.

### Características generales:

Variadores ABB ACS 310 - 2,2 kw  
 9,8 amp 230 v. Hasta 3 cv.  
 6,2 amp 400 v. Hasta 3 cv.  
 Filtro RFI integrado.  
 Pantalla básica.  
 Transductor de presión de 0 – 10 Bars.  
 Armario metálico.  
 Interruptor general.  
**Distancia máxima entre cuadro y bomba, 50 metros**



### Alimentación monofásica 230 V

Familia de descuentos				3
Referencia	Bombas	Alternancia	Opción presostatos	PVP
Microvar-1M	1 trifásica 230 v	NO	Con variador	873 €
Microvar-2MB	1 trifásica 230 v 1 monofásica	NO	1 bb con variador 1 bb directa	943 €
Microvar-2MA	2 trifásicas 230 v	Por tiempo	Las dos bombas con variador	1.547 €

### Alimentación trifásica 400 V + neutro

Familia de descuentos				3
Referencia	Bombas	Alternancia	Opción presostatos	PVP
Microvar-1T	1 trifásica 400 v	NO	Con variador	1.145 €
Microvar-1TP	1 trifásica 400 v	NO	Presostato directa	1.216 €
Microvar-2TB	2 trifásicas 400 v	NO	1 bb con variador 1 bb directa	1.230 €
Microvar-2TA	2 trifásicas 400 v	Por tiempo	Las dos bombas con variador	1.809 €

### VARIADORES SUELTOS ABB ACS 310

Familia de descuentos			4
Referencia	Potencia CV	Intensidad máxima	PVP
ACS 310-03E-06A2-4	3 CV Trifásico	6.2 Amp.	602 €
ACS 310-01E-09A8-2	3 CV Monofásico	9.8 Amp.	537 €