

Características eléctricas y posibilidades de maniobra

Tipo de cuadro	BASIC (Ver cuadro)		Control (Ver cuadro)		Plus Control (Ver cuadro)		VARIADOR (Ver cuadro)	
	Monofásico		Monofásico	Trifásico	Monofásico	Trifásico	Monofásico	Trifásico
Propiedades	Monofásico		Monofásico	Trifásico	Monofásico	Trifásico	Monofásico	Trifásico
Condensador	O		O	-	O	-	O	-
Grado de protección >= IP55	O		O	O	O	O	O	O
Protección max corriente	O		O	O	O	O	O 12 Amp.	O 5 Amp.
Fusible protección motor	⊗		O	O	O	O	⊗	⊗
Transductor de presión	⊗		⊗	⊗	O*	O*	O	O
Contactor	⊗		O (Tipo relé)	O	O (Tipo relé)	O	⊗	⊗
Guardamotor	⊗		⊗	⊗	⊗	⊗	O	-
Diferencial	⊗		⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗
Entrada sondas	⊗		O	O	O	O	⊗	⊗
Sensibilidad de sondas ajustable	⊗		O	O	O	O	⊗	⊗
Entrada prescontrol	O Soportando la corriente motor.		O	O	O	O	⊗	⊗
Entrada presostato	O Soportando la corriente motor.		O	O	O	O	⊗	⊗
Entrada Boya	O Soportando la corriente motor.		O	O	O	O	O	O
ON/OFF manual	O		O	O	O	O	O	O
ON/OFF automático	O* Con prescontrol (ver) o presostato (ver)		O* Con prescontrol (ver) o presostato (ver)		O* Con prescontrol (ver), presostato (ver) o transductor (ver)		O Transductor	
SEÑAL 4-20 mA	⊗		⊗	⊗	O	O	O	O
PROTECCION POR COS Ω	⊗		⊗	⊗	O	O	⊗	⊗
Entrada itz@web (Modulo GPRS)	⊗		⊗	⊗	O	O	⊗	⊗

O = Si dispone
 O* = Opcional
 - = No requiere
 ⊗ = No dispone

