

Totally Integrated Automation Portal

Variables [DB2]

Variables Propiedades

General

Nombre	Variables	Número	2	Tipo	DB	Idioma	DB
Numeración	Automático						

Información

Título		Autor		Comentario		Familia	
Versión	0.1	ID personalizado					

Nombre	Tipo de datos	Valor de arranque	Remanencia	Accesible desde HMI/OPC UA/Web API	Escribible desde HMI/OPC UA/Web API	Visible en HMI Engineering	Valor de ajuste	Supervisión	Comentario
▼ Static									
Temperatura_Pt100	Real	0.0	False	True	True	True	False		Temperatura Pt100 en °C
Modo_PID	Int	0	False	True	True	True	False		Modo de funcionamiento del PID
Mode_Activate	Bool	false	False	True	True	True	False		Activación del modo de funcionamiento del PID
Flanco_Activate	Bool	false	False	True	True	True	False		Flanco de "Mode_Activate"
Flanco_Paro	Bool	false	False	True	True	True	False		Flanco de "Pulsador_Paro"
Reset_PID	Bool	false	False	True	True	True	False		Reset del PID en SCADA
Salida_PID	Real	0.0	False	True	True	True	False		Salida del PID (0-100)
Setpoint_PID	Real	0.0	False	True	True	True	False		Setpoint del PID
Ventilador_SCADA	Bool	false	False	True	True	True	False		Activación del ventilador desde SCADA
Mode_Activate_SCADA	Bool	false	False	True	True	True	False		Mode_Activate desde SCADA
State_PID	Int	0	False	True	True	True	False		Modo Activo en el PID
Error_PID	Bool	false	False	True	True	True	False		Indicación de error en PID

