



### FX-SC:n Modbus TCP rekisterilistaus

Siemens SCADA pointname	Fidelix pointname	Description	Object type	object-type	object-instance	Modbus register type	Modbus register number	Multiplier (Scale)
JEVEN'M1'U1'TYPE'S	JEVEN_M1_U1_TYPE_S	Suodattimen 1 tyyppi (0=Turbo, 1=UV-Turbo, 2=Ei käytössä, 3=UV-JPT)	Analog_Input	0	31	x4 Input Register	31	1
JEVEN'M1'U2'TYPE'S	JEVEN_M1_U2_TYPE_S	Suodattimen 2 tyyppi (0=Turbo, 1=UV-Turbo, 2=Ei käytössä, 3=UV-JPT)	Analog_Input	0	32	x4 Input Register	32	1
JEVEN'M1'U3'TYPE'S	JEVEN_M1_U3_TYPE_S	Suodattimen 3 tyyppi (0=Turbo, 1=UV-Turbo, 2=Ei käytössä, 3=UV-JPT)	Analog_Input	0	33	x4 Input Register	33	1
JEVEN'M1'U4'TYPE'S	JEVEN_M1_U4_TYPE_S	Suodattimen 4 tyyppi (0=Turbo, 1=UV-Turbo, 2=Ei käytössä, 3=UV-JPT)	Analog_Input	0	34	x4 Input Register	34	1
JEVEN'M1'U5'TYPE'S	JEVEN_M1_U5_TYPE_S	Suodattimen 5 tyyppi (0=Turbo, 1=UV-Turbo, 2=Ei käytössä, 3=UV-JPT)	Analog_Input	0	35	x4 Input Register	35	1
JEVEN'M1'U6'TYPE'S	JEVEN_M1_U6_TYPE_S	Suodattimen 6 tyyppi (0=Turbo, 1=UV-Turbo, 2=Ei käytössä, 3=UV-JPT)	Analog_Input	0	36	x4 Input Register	36	1
JEVEN'M1'U7'TYPE'S	JEVEN_M1_U7_TYPE_S	Suodattimen 7 tyyppi (0=Turbo, 1=UV-Turbo, 2=Ei käytössä, 3=UV-JPT)	Analog_Input	0	37	x4 Input Register	37	1
JEVEN'M1'U8'TYPE'S	JEVEN_M1_U8_TYPE_S	Suodattimen 8 tyyppi (0=Turbo, 1=UV-Turbo, 2=Ei käytössä, 3=UV-JPT)	Analog_Input	0	38	x4 Input Register	38	1
JEVEN'M1'U9'TYPE'S	JEVEN_M1_U9_TYPE_S	Suodattimen 9 tyyppi (0=Turbo, 1=UV-Turbo, 2=Ei käytössä, 3=UV-JPT)	Analog_Input	0	39	x4 Input Register	39	1
JEVEN'M1'U10'TYPE'S	JEVEN_M1_U10_TYPE_S	Suodattimen 10 tyyppi (0=Turbo, 1=UV-Turbo, 2=Ei käytössä, 3=UV-JPT)	Analog_Input	0	40	x4 Input Register	40	1
JEVEN'M1'U11'TYPE'S	JEVEN_M1_U11_TYPE_S	Suodattimen 11 tyyppi (0=Turbo, 1=UV-Turbo, 2=Ei käytössä, 3=UV-JPT)	Analog_Input	0	41	x4 Input Register	41	1
JEVEN'M1'U12'TYPE'S	JEVEN_M1_U12_TYPE_S	Suodattimen 12 tyyppi (0=Turbo, 1=UV-Turbo, 2=Ei käytössä, 3=UV-JPT)	Analog_Input	0	42	x4 Input Register	42	1
							0	
JEVEN'M1'U1'MOTOR'FI	JEVEN_M1_U1_MOTOR_FI	Module 1, Unit 1, Motor, Fictive Indication	Multi_State_Input	13	0	x4 Input Register	13000	
JEVEN'M1'U2'MOTOR'FI	JEVEN_M1_U2_MOTOR_FI	Module 1, Unit 2, Motor, Fictive Indication	Multi_State_Input	13	1	x4 Input Register	13001	
JEVEN'M1'U3'MOTOR'FI	JEVEN_M1_U3_MOTOR_FI	Module 1, Unit 3, Motor, Fictive Indication	Multi_State_Input	13	2	x4 Input Register	13002	
JEVEN'M1'U4'MOTOR'FI	JEVEN_M1_U4_MOTOR_FI	Module 1, Unit 4, Motor, Fictive Indication	Multi_State_Input	13	3	x4 Input Register	13003	
JEVEN'M1'U5'MOTOR'FI	JEVEN_M1_U5_MOTOR_FI	Module 1, Unit 5, Motor, Fictive Indication	Multi_State_Input	13	4	x4 Input Register	13004	
JEVEN'M1'U6'MOTOR'FI	JEVEN_M1_U6_MOTOR_FI	Module 1, Unit 6, Motor, Fictive Indication	Multi_State_Input	13	5	x4 Input Register	13005	
JEVEN'M1'U7'MOTOR'FI	JEVEN_M1_U7_MOTOR_FI	Module 1, Unit 7, Motor, Fictive Indication	Multi_State_Input	13	6	x4 Input Register	13006	
JEVEN'M1'U8'MOTOR'FI	JEVEN_M1_U8_MOTOR_FI	Module 1, Unit 8, Motor, Fictive Indication	Multi_State_Input	13	7	x4 Input Register	13007	
JEVEN'M1'U9'MOTOR'FI	JEVEN_M1_U9_MOTOR_FI	Module 1, Unit 9, Motor, Fictive Indication	Multi_State_Input	13	8	x4 Input Register	13008	
JEVEN'M1'U10'MOTOR'FI	JEVEN_M1_U10_MOTOR_FI	Module 1, Unit 10, Motor, Fictive Indication	Multi_State_Input	13	9	x4 Input Register	13009	
JEVEN'M1'U11'MOTOR'FI	JEVEN_M1_U11_MOTOR_FI	Module 1, Unit 11, Motor, Fictive Indication	Multi_State_Input	13	10	x4 Input Register	13010	
JEVEN'M1'U12'MOTOR'FI	JEVEN_M1_U12_MOTOR_FI	Module 1, Unit 12, Motor, Fictive Indication	Multi_State_Input	13	11	x4 Input Register	13011	
							0	
JEVEN'M1'U1'UV'DI	JEVEN_M1_U1_UV_DI	Suodattimen 1 UV-valon tila	Multi_State_Input	13	12	x4 Input Register	13012	
JEVEN'M1'U2'UV'DI	JEVEN_M1_U2_UV_DI	Suodattimen 2 UV-valon tila	Multi_State_Input	13	13	x4 Input Register	13013	
JEVEN'M1'U3'UV'DI	JEVEN_M1_U3_UV_DI	Suodattimen 3 UV-valon tila	Multi_State_Input	13	14	x4 Input Register	13014	
JEVEN'M1'U4'UV'DI	JEVEN_M1_U4_UV_DI	Suodattimen 4 UV-valon tila	Multi_State_Input	13	15	x4 Input Register	13015	
JEVEN'M1'U5'UV'DI	JEVEN_M1_U5_UV_DI	Suodattimen 5 UV-valon tila	Multi_State_Input	13	16	x4 Input Register	13016	
JEVEN'M1'U6'UV'DI	JEVEN_M1_U6_UV_DI	Suodattimen 6 UV-valon tila	Multi_State_Input	13	17	x4 Input Register	13017	
JEVEN'M1'U7'UV'DI	JEVEN_M1_U7_UV_DI	Suodattimen 7 UV-valon tila	Multi_State_Input	13	18	x4 Input Register	13018	
JEVEN'M1'U8'UV'DI	JEVEN_M1_U8_UV_DI	Suodattimen 8 UV-valon tila	Multi_State_Input	13	19	x4 Input Register	13019	
JEVEN'M1'U9'UV'DI	JEVEN_M1_U9_UV_DI	Suodattimen 9 UV-valon tila	Multi_State_Input	13	20	x4 Input Register	13020	
JEVEN'M1'U10'UV'DI	JEVEN_M1_U10_UV_DI	Suodattimen 10 UV-valon tila	Multi_State_Input	13	21	x4 Input Register	13021	
JEVEN'M1'U11'UV'DI	JEVEN_M1_U11_UV_DI	Suodattimen 11 UV-valon tila	Multi_State_Input	13	22	x4 Input Register	13022	
JEVEN'M1'U12'UV'DI	JEVEN_M1_U12_UV_DI	Suodattimen 12 UV-valon tila	Multi_State_Input	13	23	x4 Input Register	13023	
							0	
JEVEN'CLEAN'STATE'FI	JEVEN_CLEAN_STATE_FI	Puhdistustoiminnon tila	Multi_State_Input	13	24	x4 Input Register	13024	
JEVEN'POWER'BACNET'FI	JEVEN_POWER_BACNET_FI	Laitteen päällä olon indikointi	Multi_State_Input	13	25	x4 Input Register	13025	
JEVEN'POWER'STATE'FI	JEVEN_POWER_STATE_FI	Hallitseva toimintatila (0=Käyttäjä, 1=Bacnet, 2=Aikaohjelma)	Multi_State_Input	13	26	x4 Input Register	13026	
JEVEN'HAND'ON'FI	JEVEN_HAND_ON_FI	Käsiohjauksia aktiivisena, indikointi	Multi_State_Input	13	27	x4 Input Register	13027	
							0	
JEVEN'POWER'BACNET'FO	JEVEN_POWER_BACNET_FO	Bacnet ohjaus (On/Off)	Multi_State_Output	14	0	x3 Holding Register	14000	
JEVEN'ALARM'RELAY'DO	JEVEN_ALARM_RELAY_DO	Aktiivisia hälytyksiä, Hälytysrele	Multi_State_Output	14	1	x3 Holding Register	14001	
							0	
JEVEN'POWER'TT	JEVEN_POWER_TT	Aikaohjelma	Schedule	17	0	x3 Holding Register	17000	

JEVEN'M1'U1'MOTOR'ALARM'FH	JEVEN_M1_U1_MOTOR_ALARM_FH	Suodattimen 1, moottorin ristiriitahälytys	Multi_State_Value	19	0	x4 Input Register	0	19000
JEVEN'M1'U2'MOTOR'ALARM'FH	JEVEN_M1_U2_MOTOR_ALARM_FH	Suodattimen 2, moottorin ristiriitahälytys	Multi_State_Value	19	1	x4 Input Register		19001
JEVEN'M1'U3'MOTOR'ALARM'FH	JEVEN_M1_U3_MOTOR_ALARM_FH	Suodattimen 3, moottorin ristiriitahälytys	Multi_State_Value	19	2	x4 Input Register		19002
JEVEN'M1'U4'MOTOR'ALARM'FH	JEVEN_M1_U4_MOTOR_ALARM_FH	Suodattimen 4, moottorin ristiriitahälytys	Multi_State_Value	19	3	x4 Input Register		19003
JEVEN'M1'U5'MOTOR'ALARM'FH	JEVEN_M1_U5_MOTOR_ALARM_FH	Suodattimen 5, moottorin ristiriitahälytys	Multi_State_Value	19	4	x4 Input Register		19004
JEVEN'M1'U6'MOTOR'ALARM'FH	JEVEN_M1_U6_MOTOR_ALARM_FH	Suodattimen 6, moottorin ristiriitahälytys	Multi_State_Value	19	5	x4 Input Register		19005
JEVEN'M1'U7'MOTOR'ALARM'FH	JEVEN_M1_U7_MOTOR_ALARM_FH	Suodattimen 7, moottorin ristiriitahälytys	Multi_State_Value	19	6	x4 Input Register		19006
JEVEN'M1'U8'MOTOR'ALARM'FH	JEVEN_M1_U8_MOTOR_ALARM_FH	Suodattimen 8, moottorin ristiriitahälytys	Multi_State_Value	19	7	x4 Input Register		19007
JEVEN'M1'U9'MOTOR'ALARM'FH	JEVEN_M1_U9_MOTOR_ALARM_FH	Suodattimen 9, moottorin ristiriitahälytys	Multi_State_Value	19	8	x4 Input Register		19008
JEVEN'M1'U10'MOTOR'ALARM'FH	JEVEN_M1_U10_MOTOR_ALARM_FH	Suodattimen 10, moottorin ristiriitahälytys	Multi_State_Value	19	9	x4 Input Register		19009
JEVEN'M1'U11'MOTOR'ALARM'FH	JEVEN_M1_U11_MOTOR_ALARM_FH	Suodattimen 11, moottorin ristiriitahälytys	Multi_State_Value	19	10	x4 Input Register		19010
JEVEN'M1'U12'MOTOR'ALARM'FH	JEVEN_M1_U12_MOTOR_ALARM_FH	Suodattimen 12, moottorin ristiriitahälytys	Multi_State_Value	19	11	x4 Input Register		19011
							0	
JEVEN'M1'U1'UV'ALARM'FH	JEVEN_M1_U1_UV_ALARM_FH	Suodattimen 1, UV-valon ristiriitahälytys	Multi_State_Value	19	12	x4 Input Register		19012
JEVEN'M1'U2'UV'ALARM'FH	JEVEN_M1_U2_UV_ALARM_FH	Suodattimen 2, UV-valon ristiriitahälytys	Multi_State_Value	19	13	x4 Input Register		19013
JEVEN'M1'U3'UV'ALARM'FH	JEVEN_M1_U3_UV_ALARM_FH	Suodattimen 3, UV-valon ristiriitahälytys	Multi_State_Value	19	14	x4 Input Register		19014
JEVEN'M1'U4'UV'ALARM'FH	JEVEN_M1_U4_UV_ALARM_FH	Suodattimen 4, UV-valon ristiriitahälytys	Multi_State_Value	19	15	x4 Input Register		19015
JEVEN'M1'U5'UV'ALARM'FH	JEVEN_M1_U5_UV_ALARM_FH	Suodattimen 5, UV-valon ristiriitahälytys	Multi_State_Value	19	16	x4 Input Register		19016
JEVEN'M1'U6'UV'ALARM'FH	JEVEN_M1_U6_UV_ALARM_FH	Suodattimen 6, UV-valon ristiriitahälytys	Multi_State_Value	19	17	x4 Input Register		19017
JEVEN'M1'U7'UV'ALARM'FH	JEVEN_M1_U7_UV_ALARM_FH	Suodattimen 7, UV-valon ristiriitahälytys	Multi_State_Value	19	18	x4 Input Register		19018
JEVEN'M1'U8'UV'ALARM'FH	JEVEN_M1_U8_UV_ALARM_FH	Suodattimen 8, UV-valon ristiriitahälytys	Multi_State_Value	19	19	x4 Input Register		19019
JEVEN'M1'U9'UV'ALARM'FH	JEVEN_M1_U9_UV_ALARM_FH	Suodattimen 9, UV-valon ristiriitahälytys	Multi_State_Value	19	20	x4 Input Register		19020
JEVEN'M1'U10'UV'ALARM'FH	JEVEN_M1_U10_UV_ALARM_FH	Suodattimen 10, UV-valon ristiriitahälytys	Multi_State_Value	19	21	x4 Input Register		19021
JEVEN'M1'U11'UV'ALARM'FH	JEVEN_M1_U11_UV_ALARM_FH	Suodattimen 11, UV-valon ristiriitahälytys	Multi_State_Value	19	22	x4 Input Register		19022
JEVEN'M1'U12'UV'ALARM'FH	JEVEN_M1_U12_UV_ALARM_FH	Suodattimen 12, UV-valon ristiriitahälytys	Multi_State_Value	19	23	x4 Input Register		19023
							0	
JEVEN'OWN'SERVICE'FH	JEVEN_OWN_SERVICE_FH	Keittiön oma huoltohälytys	Multi_State_Value	19	24	x4 Input Register		19024
JEVEN'NEXT'SERVICE'FH	JEVEN_NEXT_SERVICE_FH	Valmistajan huoltohälytys	Multi_State_Value	19	25	x4 Input Register		19025