UDT84 - <offline>

"Traceab_12705"

SIMATIC

Name: Family: Author: Version: 0.1

Block version: 2
Code: 10/17/2017 01:25:03 PM
Interface: 10/17/2017 01:25:03 PM Time stamp Code:

Lengths (block/logic/data): 00000 00000 00000

Address	Name	Туре	Initial value	Comment
0.0		STRUCT		
+0.0	Globalne	STRUCT		
+0.0	IDStanowiska NrProgramu	INT	0	
+4.0	NrGniazda	INT	0	
+6.0	IDDetalu	STRING[30]	11	
+38.0	TypSzynyPaliwowej	INT	0	REZERWA
+40.0	KierunekSzynyPaliwowej	INT	0	REZERWA
+42.0	rez_D3	DINT	L#0	
+46.0	rez_D4	DINT	L#0	
+50.0	Status	"Traceab_Status_Globalny"		
=70.0		END_STRUCT		
+70.0	OdczytanieID	STRUCT	11	Occupant and a share and DMG
+0.0	IDDetalu rez D	STRING[30] DINT	L#O	Oczytane ze skanera DMC
+36.0	Status	"Traceab Status Lokalny"	1.40	
=56.0	Seacus	END STRUCT		
+126.0	OlejenieSensora	STRUCT		
+0.0	Wykonane	INT	0	O-NIE, 1-TAK
+2.0	rez D	DINT	L#0	
+6.0	Status	"Traceab_Status_Lokalny"		
=26.0		END_STRUCT		
+152.0	ReczneWkrecenieSensora	STRUCT		
+0.0	Wykonane	INT	0	0-NIE, 1-TAK
+2.0	rez_D	DINT	L#0	
+6.0	Status	"Traceab_Status_Lokalny" END STRUCT		
+178.0	DMCzSensora	STRUCT		
+0.0	Referencja	STRING[50]	11	
+52.0	Odczytany	STRING[50]	1.1	
+104.0	Porownywany	STRING[50]	1.1	
+156.0	OdZnakuStringa	INT	0	
+158.0	DlugoscStringa	INT	0	
+160.0	TypSensora	INT	0	
+162.0	rez_D	DINT	L#0	
+166.0	Status	"Traceab_Status_Lokalny"		
=186.0 +364.0	AutomatyWkrecanieSensora	END_STRUCT STRUCT		
+0.0	NrProgramuWkretaka	INT	0	
+2.0	Moment	REAL	0.000000e+000	
+6.0	Kat	REAL	0.000000e+000	
+10.0	rez D	DINT	L#0	
+14.0	Moment Min rez	REAL	0.000000e+000	Rezerwa
+18.0	Moment_Max_rez	REAL	0.000000e+000	Rezerwa
+22.0	Kat_Min_rez	REAL	0.000000e+000	Rezerwa
+26.0	Kat_Max_rez	REAL	0.000000e+000	Rezerwa
+30.0	rez_R1	REAL	0.000000e+000	
+34.0	rez_R2 Status	REAL "Traceab Status Lokalny"	0.000000e+000	
=58.0	Scacus	END STRUCT		
+422.0	TestowaniePrzeplywu	STRUCT		
+0.0	RodzajTestu	INT	0	1-Z cyklu, 2-DUMMY, 3-Kalibracja
+2.0	DummyiKalibrGodzZmaianal	INT	0	
+4.0	DummyiKalibrGodzZmaiana2	INT	0	
+6.0	DummyiKalibrGodzZmaiana3	INT	0	
+8.0	rez_D1	DINT	L#0	
+12.0	rez_D2	DINT	L#0	
+16.0	Test	ARRAY[07]		0-Kalibracja 1-7 z cyklu lub Dummy
*0.0	Warni le Daggara la arra	STRUCT	0.0000000+000	[ln/min]
+0.0	WynikPrzeplywu Przeplyw Min	REAL REAL	0.000000e+000 0.000000e+000	[ln/min]
+8.0	Przeplyw Max	REAL	0.000000e+000	[ln/min]
+12.0	rez R1	REAL	0.000000e+000	[211/ 10211]
+16.0	rez R2	REAL	0.000000e+000	
+20.0	CzasTrwania	REAL	0.000000e+000	[s]
+24.0	rez_D	DINT	L#0	
+28.0	Status	"Traceab_Status_Lokalny"		
=48.0		END_STRUCT		
=400.0		END_STRUCT		
+822.0	Znakowanie	STRUCT		

10/17/2017 02:51:40 PM

Address	Name	Туре	Initial value	Comment
+0.0	Wykonane	INT	0	0-NIE, 1-TAK
+2.0	rez_D	DINT	L#0	
+6.0	Status	"Traceab_Status_Lokalny"		
=26.0		END_STRUCT		
=848.0		END STRUCT		