

Emailversand_Daten

Emailversand_Daten Eigenschaften

Allgemein

Name	Emailversand_Daten	Nummer	24	Typ	DB
Sprache	DB				

Information

Titel	Emailversand_Daten	Autor	DDD	Kommentar	Enthält die Daten zum Emailversand
Familie		Version	1.0	Anwenderdefinierte ID	

Emailversand_Daten

Name	Datentyp	Offset	Startwert	Remanenz	Erreichbar aus HMI	Sichtbar in HMI	Kommentar
▼ Static							
Subject_kopieren	Bool		false	False	True	True	TRUE, wenn Betreff der Nachricht gerade kopiert wird
Nachricht_kopieren	Bool		false	False	True	True	TRUE, wenn Text der Nachricht gerade kopiert wird
READ_BUSY	Bool		false	False	True	True	nimmt das OB-Ergebnis auf
READ_RETVAL	Int		0	False	True	True	nimmt das OB-Ergebnis auf
Emailsperre	Bool		false	False	True	True	TRUE, wenn gerade keine EMails versendet werden dürfen
Emailsperre_Zeitvorgabe	Time		T#20s	False	True	True	Zeitvorgabe für die Emailsperre
▼ Timer_Emailsperre	IEC_TIMER			False	True	True	Timer für Emailsperre
ST	Time		T#0ms	False	True	True	
PT	Time		T#0ms	False	True	True	
ET	Time		T#0ms	False	True	True	
RU	Bool		false	False	False	False	
IN	Bool		false	False	True	True	
Q	Bool		false	False	True	True	
Text_Subjecterweiterung	String[24]		'nicht geladen'	False	True	True	Textvorgabe für Betreff: zweiter Teil, z.B. Raum
Text_Subject	String[15]		'unbestimmt'	False	True	True	Textvorgabe für Betreff: erster Teil, z.B. Warnung
Email_versenden	Bool		false	False	True	True	TRUE, wenn die Email gerade versendet wird
Email_DONE	Bool		false	False	True	True	nimmt das OB-Ergebnis auf
Email_ERROR	Bool		false	False	True	True	nimmt das OB-Ergebnis auf
Email_BUSY	Bool		false	False	True	True	nimmt das OB-Ergebnis auf
Email_STATUS	Word		0	False	True	True	nimmt das OB-Ergebnis auf
Email_TO	String[70]		'TO: <email@home.com>,'	False	True	True	Empfänger-Emailadresse
Email_SUBJECT	String[50]			False	True	True	Betreff
Email_TEXT	String[110]		'Der Sensor hat am 00.00.0000 um 00:00:00 Uhr angesprochen.\$0D \$0AMfG S7-1200 :-)'	False	True	True	Email-Text (Haupttext der Nachricht)

Totally Integrated Automation Portal							
Name	Datentyp	Offset	Startwert	Rema- nenz	Erreich- bar aus HMI	Sicht- bar in HMI	Kommentar
Email_Pipeline_Mas- kenindex	Word		0	False	True	True	Enthält die Bits, der Nach- richten, die versendet wer- den soll
▼ Email_Pipeline	array[0..12] of "Email_PIPE "			False	True	True	Array mit Zeitstempeln und Betreffzeiger für die Wartes- chlange
▼ Email_Pipeline[0]	"Email_PIPE "			False	True	True	
Komponent- en_Text	Int		0	False	True	True	Index für Text-Array
▼ Zeitstempel	DTL		DTL#1970-1-1-0:0:0. 0	False	True	True	Zeitstempel der EMail
YEAR	UInt		1970	False	True	True	
MONTH	UInt		1	False	True	True	
DAY	UInt		1	False	True	True	
WEEKDAY	UInt		5	False	True	True	
HOUR	UInt		0	False	True	True	
MINUTE	UInt		0	False	True	True	
SECOND	UInt		0	False	True	True	
NANOSEC- OND	UDInt		0	False	True	True	
▼ Email_Pipeline[1]	"Email_PIPE "			False	True	True	
Komponent- en_Text	Int		0	False	True	True	Index für Text-Array
▼ Zeitstempel	DTL		DTL#1970-1-1-0:0:0. 0	False	True	True	Zeitstempel der EMail
YEAR	UInt		1970	False	True	True	
MONTH	UInt		1	False	True	True	
DAY	UInt		1	False	True	True	
WEEKDAY	UInt		5	False	True	True	
HOUR	UInt		0	False	True	True	
MINUTE	UInt		0	False	True	True	
SECOND	UInt		0	False	True	True	
NANOSEC- OND	UDInt		0	False	True	True	
▼ Email_Pipeline[2]	"Email_PIPE "			False	True	True	
Komponent- en_Text	Int		0	False	True	True	Index für Text-Array
▼ Zeitstempel	DTL		DTL#1970-1-1-0:0:0. 0	False	True	True	Zeitstempel der EMail
YEAR	UInt		1970	False	True	True	
MONTH	UInt		1	False	True	True	
DAY	UInt		1	False	True	True	
WEEKDAY	UInt		5	False	True	True	
HOUR	UInt		0	False	True	True	
MINUTE	UInt		0	False	True	True	
SECOND	UInt		0	False	True	True	
NANOSEC- OND	UDInt		0	False	True	True	
▼ Email_Pipeline[3]	"Email_PIPE "			False	True	True	

Totally Integrated Automation Portal							
Name	Datentyp	Offset	Startwert	Rema- nenz	Erreich- bar aus HMI	Sicht- bar in HMI	Kommentar
Komponent- en_Text	Int		0	False	True	True	Index für Text-Array
▼ Zeitstempel	DTL		DTL#1970-1-1-0:0:0. 0	False	True	True	Zeitstempel der EMail
YEAR	UInt		1970	False	True	True	
MONTH	USInt		1	False	True	True	
DAY	USInt		1	False	True	True	
WEEKDAY	USInt		5	False	True	True	
HOUR	USInt		0	False	True	True	
MINUTE	USInt		0	False	True	True	
SECOND	USInt		0	False	True	True	
NANOSEC- OND	UDInt		0	False	True	True	
▼ Email_Pipeline[4]	"Email_PIPE "			False	True	True	
Komponent- en_Text	Int		0	False	True	True	Index für Text-Array
▼ Zeitstempel	DTL		DTL#1970-1-1-0:0:0. 0	False	True	True	Zeitstempel der EMail
YEAR	UInt		1970	False	True	True	
MONTH	USInt		1	False	True	True	
DAY	USInt		1	False	True	True	
WEEKDAY	USInt		5	False	True	True	
HOUR	USInt		0	False	True	True	
MINUTE	USInt		0	False	True	True	
SECOND	USInt		0	False	True	True	
NANOSEC- OND	UDInt		0	False	True	True	
▼ Email_Pipeline[5]	"Email_PIPE "			False	True	True	
Komponent- en_Text	Int		0	False	True	True	Index für Text-Array
▼ Zeitstempel	DTL		DTL#1970-1-1-0:0:0. 0	False	True	True	Zeitstempel der EMail
YEAR	UInt		1970	False	True	True	
MONTH	USInt		1	False	True	True	
DAY	USInt		1	False	True	True	
WEEKDAY	USInt		5	False	True	True	
HOUR	USInt		0	False	True	True	
MINUTE	USInt		0	False	True	True	
SECOND	USInt		0	False	True	True	
NANOSEC- OND	UDInt		0	False	True	True	
▼ Email_Pipeline[6]	"Email_PIPE "			False	True	True	
Komponent- en_Text	Int		0	False	True	True	Index für Text-Array
▼ Zeitstempel	DTL		DTL#1970-1-1-0:0:0. 0	False	True	True	Zeitstempel der EMail
YEAR	UInt		1970	False	True	True	
MONTH	USInt		1	False	True	True	
DAY	USInt		1	False	True	True	
WEEKDAY	USInt		5	False	True	True	
HOUR	USInt		0	False	True	True	

Totally Integrated Automation Portal							
Name	Datentyp	Offset	Startwert	Rema- nenz	Erreich- bar aus HMI	Sicht- bar in HMI	Kommentar
MINUTE	USInt		0	False	True	True	
SECOND	USInt		0	False	True	True	
NANOSEC- OND	UDInt		0	False	True	True	
▼ Email_Pipeline[7]	"Email_PIPE "			False	True	True	
Komponent- en_Text	Int		0	False	True	True	Index für Text-Array
▼ Zeitstempel	DTL		DTL#1970-1-1-0:0:0. 0	False	True	True	Zeitstempel der EMail
YEAR	UInt		1970	False	True	True	
MONTH	USInt		1	False	True	True	
DAY	USInt		1	False	True	True	
WEEKDAY	USInt		5	False	True	True	
HOUR	USInt		0	False	True	True	
MINUTE	USInt		0	False	True	True	
SECOND	USInt		0	False	True	True	
NANOSEC- OND	UDInt		0	False	True	True	
▼ Email_Pipeline[8]	"Email_PIPE "			False	True	True	
Komponent- en_Text	Int		0	False	True	True	Index für Text-Array
▼ Zeitstempel	DTL		DTL#1970-1-1-0:0:0. 0	False	True	True	Zeitstempel der EMail
YEAR	UInt		1970	False	True	True	
MONTH	USInt		1	False	True	True	
DAY	USInt		1	False	True	True	
WEEKDAY	USInt		5	False	True	True	
HOUR	USInt		0	False	True	True	
MINUTE	USInt		0	False	True	True	
SECOND	USInt		0	False	True	True	
NANOSEC- OND	UDInt		0	False	True	True	
▼ Email_Pipeline[9]	"Email_PIPE "			False	True	True	
Komponent- en_Text	Int		0	False	True	True	Index für Text-Array
▼ Zeitstempel	DTL		DTL#1970-1-1-0:0:0. 0	False	True	True	Zeitstempel der EMail
YEAR	UInt		1970	False	True	True	
MONTH	USInt		1	False	True	True	
DAY	USInt		1	False	True	True	
WEEKDAY	USInt		5	False	True	True	
HOUR	USInt		0	False	True	True	
MINUTE	USInt		0	False	True	True	
SECOND	USInt		0	False	True	True	
NANOSEC- OND	UDInt		0	False	True	True	
▼ Email_Pipe- line[10]	"Email_PIPE "			False	True	True	
Komponent- en_Text	Int		0	False	True	True	Index für Text-Array
▼ Zeitstempel	DTL		DTL#1970-1-1-0:0:0. 0	False	True	True	Zeitstempel der EMail

Totally Integrated Automation Portal							
Name	Datentyp	Offset	Startwert	Rema-nenz	Erreich-bar aus HMI	Sicht-bar in HMI	Kommentar
YEAR	UInt		1970	False	True	True	
MONTH	USInt		1	False	True	True	
DAY	USInt		1	False	True	True	
WEEKDAY	USInt		5	False	True	True	
HOUR	USInt		0	False	True	True	
MINUTE	USInt		0	False	True	True	
SECOND	USInt		0	False	True	True	
NANOSEC- OND	UDInt		0	False	True	True	
▼ Email_Pipe- line[11]	"Email_PIPE "			False	True	True	
Komponent- en_Text	Int		0	False	True	True	Index für Text-Array
▼ Zeitstempel	DTL		DTL#1970-1-1-0:0:0. 0	False	True	True	Zeitstempel der EMail
YEAR	UInt		1970	False	True	True	
MONTH	USInt		1	False	True	True	
DAY	USInt		1	False	True	True	
WEEKDAY	USInt		5	False	True	True	
HOUR	USInt		0	False	True	True	
MINUTE	USInt		0	False	True	True	
SECOND	USInt		0	False	True	True	
NANOSEC- OND	UDInt		0	False	True	True	
▼ Email_Pipe- line[12]	"Email_PIPE "			False	True	True	
Komponent- en_Text	Int		2	False	True	True	Index für Text-Array
▼ Zeitstempel	DTL		DTL#1970-1-1-0:0:0. 0	False	True	True	Zeitstempel der EMail
YEAR	UInt		1970	False	True	True	
MONTH	USInt		1	False	True	True	
DAY	USInt		1	False	True	True	
WEEKDAY	USInt		5	False	True	True	
HOUR	USInt		0	False	True	True	
MINUTE	USInt		0	False	True	True	
SECOND	USInt		0	False	True	True	
NANOSEC- OND	UDInt		0	False	True	True	