

Symboltabellen-Eigenschaften

Name: Symbole
 Autor:
 Kommentar:
 Erstellt am: 18.12.2019 09:48:47
 Zuletzt geändert am: 18.12.2019 09:53:53
 Letztes Filterkriterium: Alle Symbole
 Anzahl der Symbole: 78/78
 Letzte Sortierung: Adresse aufsteigend

Status	Symbol	Adresse	Datentyp	Kommentar
	M21	A 0.0	BOOL	Zyl M20 einfahren
	M22	A 0.1	BOOL	Zyl M20 ausfahren
	M31 (Reserve)	A 0.2	BOOL	Zyl M30 einfahren
	M32 (Reserve)	A 0.3	BOOL	Zyl M30 ausfahren
	M41	A 0.4	BOOL	Zyl M40 einfahren
	M42	A 0.5	BOOL	Zyl M40 ausfahren
	Q5	A 0.6	BOOL	Schlitten Linksfahrt
	Q6	A 0.7	BOOL	Schlitten Rechtsfahrt
	P32 (Reserve)	A 1.0	BOOL	
	P33 (Reserve)	A 1.1	BOOL	
	Reserve_8	A 1.2	BOOL	
	P2	A 1.3	BOOL	Grundstellung
	P3	A 1.4	BOOL	Betriebsart Tipp/Auto
	P4	A 1.5	BOOL	Betriebsdruck vorhand
	P5	A 1.6	BOOL	Motorschutz ausgelöst
	P6	A 1.7	BOOL	Endlage Pos 1
	P7	A 2.0	BOOL	Endlage Pos 2
	P8	A 2.1	BOOL	Endlage Pos 3
	P10	A 2.2	BOOL	Zyl M20 eingefahren
	Reserve_9	A 2.3	BOOL	
	P12	A 2.4	BOOL	Zyl M40 eingefahren
	P13	A 2.5	BOOL	Zyl M40 ausgefahren
	Reserve_10	A 2.6	BOOL	
	Reserve_11	A 2.7	BOOL	
	F5	E 0.0	BOOL	Meldung Not-Aus ok
	S3	E 0.1	BOOL	Steuerung Ein/Aus
	S4	E 0.2	BOOL	Betriebsart Tipp/Auto
	S5	E 0.3	BOOL	Start Auto
	S6	E 0.4	BOOL	M10 Linksfahrt
	S7	E 0.5	BOOL	M10 Rechtsfahrt
	S8	E 0.6	BOOL	Zyl M20 einfahren
	Reserve	E 0.7	BOOL	
	S10	E 1.0	BOOL	Zyl M40 einfahren
	S11	E 1.1	BOOL	Zyl M40 ausfahren
	Reserve_1	E 1.2	BOOL	
	BP1	E 1.3	BOOL	Betriebsdruck
	B11	E 1.4	BOOL	Pos 1
	B12	E 1.5	BOOL	Pos 2
	B13	E 1.6	BOOL	Pos 3
	B21	E 1.7	BOOL	Zyl M20 eingefahren
	B22	E 2.0	BOOL	Zyl M20 ausgefahren
	B31 (Reserve)	E 2.1	BOOL	Zyl M30 eingefahren
	B32 (Reserve)	E 2.2	BOOL	Zyl M30 ausgefahren
	B41	E 2.3	BOOL	Zyl M40 eingefahren
	B42	E 2.4	BOOL	Zyl M40 ausgefahren
	B51	E 2.5	BOOL	Material vorhanden
	B52	E 2.6	BOOL	Metall erkannt
	F7	E 2.7	BOOL	Motorschutz
	Freigabesicherheit	FB 1	FB 1	
	Freigabe	FB 2	FB 2	
	Einschallsicherheit	FB 3	FB 3	
	Ansteuerung Tippbetrieb	FB 4	FB 4	
	Leuchtmelder	FB 5	FB 5	
	Automatikbetrieb	FB 6	FB 6	
	Unterprogramm Metall	FB 7	FB 7	
	Zähler	FB 8	FB 8	
	G7_STD_3	FC 72	FC 72	
	Freigabesicherheit Merke	M 200.0	BOOL	
	Freigabemerker	M 200.1	BOOL	
	T_Sperre	M 200.2	BOOL	Einschallsicherheit

Status	Symbol	Adresse	Datentyp	Kommentar
	S300 Merker	M 200.3	BOOL	
	Unterprogr Metall	M 200.4	BOOL	
	ENDE Merker	M 200.5	BOOL	
	Betriebszustandsmerker	M 200.6	BOOL	
	Zählersetzmerker	M 200.7	BOOL	
	Zählermerker 1	M 201.0	BOOL	
	Zählermerker 0	M 201.1	BOOL	
	Zählermerker 2	M 201.2	BOOL	
	S4 nicht Merker	M 201.3	BOOL	
	Rückwärtszähler Merker	M 201.4	BOOL	
	Zählermerker 3	M 201.5	BOOL	
	Stückzähler	M 201.6	BOOL	
	Organisationsbaustein	OB 1	OB 1	
	ALARM_SQ	SFC 17	SFC 17	Generate Block-Related Messages with Acknowledgment
	ALARM_S	SFC 18	SFC 18	Generate Permanently Acknowledged Block-Related Messages
	WR_USMSG	SFC 52	SFC 52	Write a User-Defined Diagnostic Event to the Diagnostic Buffer
	TIME_TCK	SFC 64	SFC 64	Read the System Time
	VAT_1	VAT 1		