

bereits auf Platte vormontiert:

3	Steckverschraubung	34	Normteil	Festo
1	Trageschiene TS 35	33	Normteil	TS 35x100
10	2-Leiter-Durchgangsklemme	32	WAGO 2202-1201	2,5mm ²
1	Klemmenbeschriftung WMB	31	WAGO 793-5502	Beschriftungskarte 1-10
2	Schraubenlose Endklammer	30	WAGO 249-116	6mm breit
1	Abschluss-und Zwischenplatte	29	WAGO 2002-1291	0,8mm dick
1	Gruppenschildträger	28	WAGO 249-119	
2	Drucktaster, 22 mm	27	Siemens 3SU1100-0AB40-1FA0	mit Halter 1S+1Ö
1	Winkel	26	Aluminium	40 x 30 x 100
1	Winkel	25	Aluminium	40 x 25 x 30
1	Verdrahtungskanal B25/H30/L160	24	OBO Bettermann Typ LK4 30025	Art.Nr. 6178005
6	Evilon Schelle	23	Normteil	Ø16
1	Schalldämpfer	22	Normteil	Festo
1	5/2 Wegeventil 24V DC	21	Normteil	Festo
1	Grundplatte	20	Aluminium	400 x 333 x 3

Material für Montage:

3	Quetsch-Gabel-Kabelschuh	19	0,5-1,0mm ² ohne Isolierung	
10	Aderendhülsen isoliert 0,75 mm ²	18	Normteil	
10	Aderendhülsen isoliert 1,0 mm ²	17	Normteil	
4	Aderendhülsen unisoliert 0,75 mm ²	16	Normteil	
5	Wago-Brücken	15	WAGO 2002-402	2-fach, isoliert, lichtgrau
1	Verdrahtungsleitung braun	14	H05V - K 1,0	1500mm lang
1	Evilon Rohr	13	Normteil	Ø16 x 650mm lang
1	Endschalter	12	TZ7310	RS-Electr.
1	Mantelleitung	11	H03VV - F 3x0,75	500mm lang
1	Mantelleitung	10	H03VV - F 2x0,75	1600mm lang
2	Leitungsdose	9	MSSD-EB 151687	Festo
1	Pneumatikschlauch	8	PUN Ø6 x 1	250mm lang
1	Steckverschraubung	7	G3/8" auf Ø6	Festo
2	Steckverschraubung	6	G1/8" auf Ø6	Festo
2	Karosseriescheiben	5	Din 9021	M5
2	Innensechskantschraube	4	DIN 912	M5x10
1	Stößel	3	Zylinderstift	Ø6 x 32 / DIN 8734
1	Kolben	2	9SMn36 / 1.0736	Ø16 x 48
1	Spannblock	1	9SMn36 / 1.0736	35 x 35 x 91
Stück	Benennung	Teil	Werkstoff/Norm-Nr.	Rohmaße/Bemerkung

Kennummer: XXX

Arbeitszeit: 6 Stunden

LEHRLINGSWETTBEWERB



STÜCKLISTE



Beruf: M5

Zeichnungs- Nr.: M5-2F-V1.4

Diese Zeichnung ist Eigentum der WIRTSCHAFTSKAMMER - Oberösterreich