

bereits auf Platte vormontiert:

3	Steckverschraubung	35	Normteil	Festo
1	Trageschiene TS 35	34	Normteil	TS 35x100
10	2-Leiter-Durchgangsklemme	33	WAGO 2202-1201	2,5mm ²
1	Klemmenbeschriftung WMB	32	WAGO 793-5502	Beschriftungskarte 1-10
2	Schraubenlose Endklammer	31	WAGO 249-116	6mm breit
1	Abschluss-und Zwischenplatte	30	WAGO 2002-1291	0,8mm dick
1	Gruppenschildträger	29	WAGO 249-119	
2	Drucktaster, 22 mm	28	Siemens 3SU1100-0AB40-1BA0	mit Halter 1S
2	Kontaktmodul mit 1 Schaltglied, 1Ö	28	Siemens 3SU1400-1AA10-1CA0	1Ö
1	Winkel	27	Aluminium	40 x 30 x 100
1	Winkel	26	Aluminium	40 x 25 x 30
1	Verdrahtungskanal B25/H30/L160	25	OBO Bettermann Typ LK4 30025	Art.Nr. 6178005
6	Evilon Schelle	24	Normteil	Ø16
1	Schalldämpfer	23	Normteil	Festo
1	5/2 Wegeventil 24V DC	22	Normteil	Festo
1	Grundplatte	21	Aluminium	400 x 333 x 3

Material für Montage:

3	Quetsch-Gabel-Kabelschuh	20	0,5-1,0mm ² ohne Isolierung	
10	Aderendhülsen isoliert 0,75 mm ²	19	Normteil	
10	Aderendhülsen isoliert 1,0 mm ²	18	Normteil	
4	Aderendhülsen unisoliert 0,75 mm ²	17	Normteil	
5	Wago-Brücken	16	WAGO 2002-402	2-fach, isoliert, lichtgrau
1	Verdrahtungsleitung braun	15	H05V - K 1,0	1500mm lang
1	Evilon Rohr	14	Normteil	Ø16 x 650mm lang
1	Endschalter	13	TZ7310	RS-Electr.
1	Mantelleitung	12	H03VV - F 3x0,75	500mm lang
1	Mantelleitung	11	H03VV - F 2x0,75	1600mm lang
2	Leitungsdose	10	MSSD-EB 151687	Festo
1	Pneumatikschlauch	9	PUN Ø6 x 1	250mm lang
1	Steckverschraubung	8	G1/4" auf Ø6	Festo
2	Steckverschraubung	7	G1/8" auf Ø6	Festo
2	Karoseriescheiben	6	Din 9021	M5
2	Innensechskantschraube	5	DIN 912	M5x16
2	Innensechskantschraube	4	DIN 912	M5x10
1	Platte	3	C45K	35 x 8 x 36
1	Kolben	2	C35K / 1.0715	Ø15 x 51
1	Zylinder	1	9SMn36	35 x 35 x 47
Stück	Benennung	Teil	Werkstoff/Norm-Nr.	Rohmaße/Bemerkung

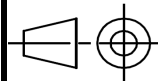
Kennnummer: XXX

Arbeitszeit: 6 Stunden

LEHRLINGSWETTBEWERB

Maßstab

1:1



STÜCKLISTE



Beruf: M5

Zeichnungs-Nr.:

M5-3F-V1.5

Diese Zeichnung ist Eigentum der WIRTSCHAFTSKAMMER - Oberösterreich