

1	Kabelverschraubung	35	M16x1,5 + Gegenmutter
1	Hutschienenadapter	34	Phönix Contact, für TS 35
2	Linsen – Blechschraube	33	2,9x9,5; DIN 7981C
1	Platine	32	gelötet lt. Plan
1	Beschriftungskarte	31	1 – 10
3	Endlosbrücker 2 – fach	30	isoliert, lichtgrau
3	2-Leiter Schutzleiterklemme	29	grün – gelb
2	Zwischenplatte	28	grau, 0,8 mm dick
8	2-Leiter Durchgangsklemme	27	grau, für TS 35
3	Relais	26	Finder 55.34.8.024.0040
3	Relaissockel	25	Finder Type 94.P4
1	Leitungsschutzschalter	24	1 polig, B6
1	Gruppenschildträger	23	Kunststoff, grau
4	Endklammer	22	6 mm breit, für TS 35
1	Tragschiene	21	TS 35, 250 mm; gelocht
1	Verdrahtungskanal	20	25x40 mm, 1 m, Kunststoff
3	Halter für 3 Module	19	Kunststoff
3	Kontaktmodul	18	S0/S2: rot – S1: grün
3	Drucktaster	17	S0: rot – S1/S2: grün
1	Tastergehäuse	16	für 3 Befehlsstellen 22mm rund
1	Kabelverschraubung	15	M20x1,5 + Gegenmutter
1	Ringkabelschuh	14	M4; 1,5 – 2,5 <sup>2</sup>
3	Ringkabelschuh	13	M4; 0,25 – 1,5 <sup>2</sup>
21	Sechskantmutter	12	M4; DIN 934
21	Federring	11	M4; DIN 127B
35	Scheibe	10	M4; ISO 7090
2	Senkschraube	9	M4x10; DIN 965A
3	Linsenschraube	8	M4x25; DIN 7985A
4	Linsenschraube	7	M4x16; DIN 7985A
10	Linsenschraube	6	M4x10; DIN 7985A
2	Sicherheits-Einbaubuchse	5	4mm, rot, Flachst. 4,8x0,8mm
1	Montageplatte	4	Niro – Blech, 350x300 mm
1	Trägerwinkel	3	Alu Teil 3
1	Trägerwinkel	2	Alu Teil 2
1	Anschlussplatte	1	PVC Teil 1
Stk.	Bezeichnung	Teil	Werkstoff, Rohmaß

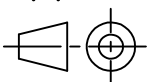
Kennnummer: XXX

Arbeitszeit: 6 Stunden

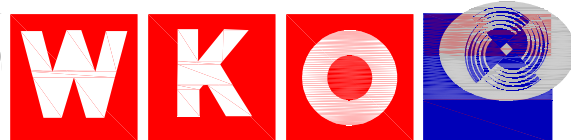
## LEHRLINGSWETTBEWERB

Maßstab

1:1



Wendeschutz Schaltung  
Stückliste



WIRTSCHAFTSKAMMER OBERÖSTERREICH  
DIE INDUSTRIE

Beruf: E3

Zeichnungs- Nr.: E3-2D\_V1.0

Diese Zeichnung ist Eigentum der WIRTSCHAFTSKAMMER – Oberösterreich