

SCHEIB ELEKTROTECHNIK GmbH
DUSSELDORF

DECKBLATT
COVER SHEET

AUFTRAGS - NR. : 09/7927/05 - UV
ORDER NO.
STEUERUNGART : Junction Box JB11000
TYPE OF CONTROL
KUNDE : Air Liquide AGS
CUSTOMER : ASU Kosice

Betriebsspannung :
operating voltage
Steuerspannung :
control voltage
Signalspannung :
signal voltage
Ventilspannung :
valve voltage

Insgesamt 4 Blätter
total sheets

ELCAD (R)		date		27.9.2005	ASU Kosice		Cover sheet		K.70101		JB 11000		page 0	
c			made	Damm-Kauven									4 sh.	
b														
a	As built	24.11.06	Kauven check											
revision		date	name	stand.	replaced:	replaced:								

[illegible]

ELCAD (R)		date 27.9.2005		ASU Kosice		AIR LIQUIDE Air Liquide ASS GmbH based		Terminal connecting plan		K.70101		= JB1000		page 3 sh.	
revision		name		check		replaced:		replaced:		-X1				H9792705-1	
b		made		Damn-Kauven											
c		date													
device comments		Gerätekommentar													
Kabelbezeichnung		wiring marking													
Zielzeichen		extern		addressing											
Anschlußleiste		terminal strip		Darstellungsort											
Zielzeichen		intern		Anschlußbezeichnung											
Kabelbezeichnung		wiring marking													
device comments		Gerätekommentar													
Kabelbezeichnung		wiring marking													
Zielzeichen		extern		addressing											
Anschlußleiste		terminal strip		Darstellungsort											
Zielzeichen		intern		Anschlußbezeichnung											
Kabelbezeichnung		wiring marking													
device comments		Gerätekommentar													
Kabelbezeichnung		wiring marking													
Zielzeichen		extern		addressing											
Anschlußleiste		terminal strip		Darstellungsort											
Zielzeichen		intern		Anschlußbezeichnung											
Kabelbezeichnung		wiring marking													
device comments		Gerätekommentar													
Kabelbezeichnung		wiring marking													
Zielzeichen		extern		addressing											
Anschlußleiste		terminal strip		Darstellungsort											
Zielzeichen		intern		Anschlußbezeichnung											
Kabelbezeichnung		wiring marking													
device comments		Gerätekommentar													
Kabelbezeichnung		wiring marking													
Zielzeichen		extern		addressing											
Anschlußleiste		terminal strip		Darstellungsort											
Zielzeichen		intern		Anschlußbezeichnung											
Kabelbezeichnung		wiring marking													
device comments		Gerätekommentar													
Kabelbezeichnung		wiring marking													
Zielzeichen		extern		addressing											
Anschlußleiste		terminal strip		Darstellungsort											
Zielzeichen		intern		Anschlußbezeichnung											
Kabelbezeichnung		wiring marking													
device comments		Gerätekommentar													
Kabelbezeichnung		wiring marking													
Zielzeichen		extern		addressing											
Anschlußleiste		terminal strip		Darstellungsort											
Zielzeichen		intern		Anschlußbezeichnung											
Kabelbezeichnung		wiring marking													
device comments		Gerätekommentar													
Kabelbezeichnung		wiring marking													
Zielzeichen		extern		addressing											
Anschlußleiste		terminal strip		Darstellungsort				</							

1		2	3	4	5	6	7	8
Nr. No.	Stck. Qty.	Benennung Description		Hersteller Manufacturer	Kennzeichnung Mark	Type	Bemerkung Notes	
1	1	Junction Box HxBxD: 350x250x150mm		Rittal		KS 1432.600		
2	4	Unterverteiler HxBxT: 350x250x150		Rittal		KS 1483.000		
3	12	Wall mounting parts Wandbefestigungswinkel				M20		
4	1	Skintop screwing ,with nut				M32		
5	24	Skintop Verschraubung mit Gegenmutter				880-681		
6	1	Terminals		Wago				
7	1	Kleimmen						
8	1	Locking plate grey		Wago		880-308		
9	1	Abschlußplatte grau		Wago		777-310		
10	4	Screw driver for terminals		Wago				
11	4	Schraubendreher für Klemmen		Weidmüller		SH1		
12	1	Isolated mounting carrier for busbar						
13	1	Isolierter Halteblock für Sammelschiene						
14	1	Screen clamping saddle 27mm wide		Wago		790-124	6 to 24mm	
15	12	Schirm-Klemmbügel 27mm breit						
16	12	Screen clamping saddle 11mm wide		Wago		790-108	up to 8mm	
17	1	Schirm-Klemmbügel 11mm breit						
18	1	Busbar, tin plated Cu 10mm x 3mm		Wago		210-133	(1000 mm)	
19	1	Sammelschiene, verzinkt Cu 10mm x 3mm						
20								
21								
22								
23								
24								
25								
26								
27								
28								
29								
30								
31								
32								
33								
34								
35								
36								
37								
38								
39								
40								
41								
42								
43								
44								
45								
46								
47								
48								
49								
50								
51								
52								
53								
54								
55								
56								
57								
58								
59								
60								
61								
62								
63								
64								
65								
66								
67								
68								
69								
70								
71								
72								
73								
74								
75								
76								
77								
78								
79								
80								
81								
82								
83								
84								
85								
86								
87								
88								
89								
90								
91								
92								
93								
94								
95								
96								
97								
98								
99								
100								
101								
102								
103								
104								
105								
106								
107								
108								
109								
110								
111								
112								
113								
114								
115								
116								
117								
118								
119								
120								
121								
122								
123								
124								
125								
126								
127								
128								
129								
130								
131								
132								
133								
134								
135								
136								
137								
138								
139								
140								
141								
142								
143								
144								
145								
146								
147								
148								
149								
150								
151								
152								
153								
154								
155								
156								
157								
158								
159								
160								
161								