

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

SCHEIB
ELEKTROTECHNIK GmbH
DÜSSELDORF

DECKBLATT
COVER SHEET

AUFTRAGS - NR. : 09/7766/04 - II
ORDER NO.
STEUERUNGSPART : Junction Box JB64001
TYPE OF CONTROL
KUNDE : Air Liquide AGS
CUSTOMER
Tank Farm ASU Kosice

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

Insgesamt 4 Blätter
total sheets

[illegible]

300

195

ca. 55

150

with 1 Screen clamping saddle for cable 12x2x0.5²

Cu 10x3

X1

1-24

ca. 55

with 14 Screen clamping saddle for cable 2x2x0.5²

Cu 10x3

PE 6mm²

Mounting plate

JB 64001

250

300

350

1x M32

12x M20

Scale = 1 : 2

refer to DIN A3

Assembly plan

Junction Box JB64001

AIR LIQUIDE

Air Liquide AGS GmbH

Tank Farm

ASU Koste

8.2.2005

Uarm-Kauven

date

made

check

date

revision

ELCAO (R)

Q9776604-8

JB 64001

page 1

sh

[illegible]

[illegible]

1		2		3		4		5		6		7		8	
Nr. No.	Stck. Qty.	Benennung Description				Hersteller Manufacturer	Kennzeichnung Mark	Type Type	Bemerkung Notes						
1	1	Junction Box HxBxD: 350x250x150mm Unterverteiler HxBxT: 350x250x150				Rittal		KS 1432.600							
2	4	Wall mounting parts Wandbefestigungswinkel				Rittal		KS 1483.000							
3	12	Skintop screwing ,with nut Skintop Verschraubung mit Gegenmutter						M20							
4	1	Skintop screwing ,with nut Skintop Verschraubung mit Gegenmutter						M32							
5	24	Terminals Klemmen				Wago		880-681							
6	1	Locking plate grey Abschlußplatte grau				Wago		880-308							
7	1	Screw driver for terminals Schraubendreher für Klemmen				Wago		777-310							
8	6	Isolated mounting carrier for busbar isolierter Halteblock für Sammelschiene				Wago		790-100							
9	1	Screen clamping saddle 27mm wide Schirm-Klemmbügel 27mm breit				Wago		790-124	6 to 24mm						
10	14	Screen clamping saddle 11mm wide Schirm-Klemmbügel 11mm breit				Wago		790-108	up to 8mm						
11		Busbar, tin plated Cu 10mm x 3mm Sammelschiene, verzinkt Cu 10mm x 3mm				Wago		210-133	(1000 mm)						
								</							