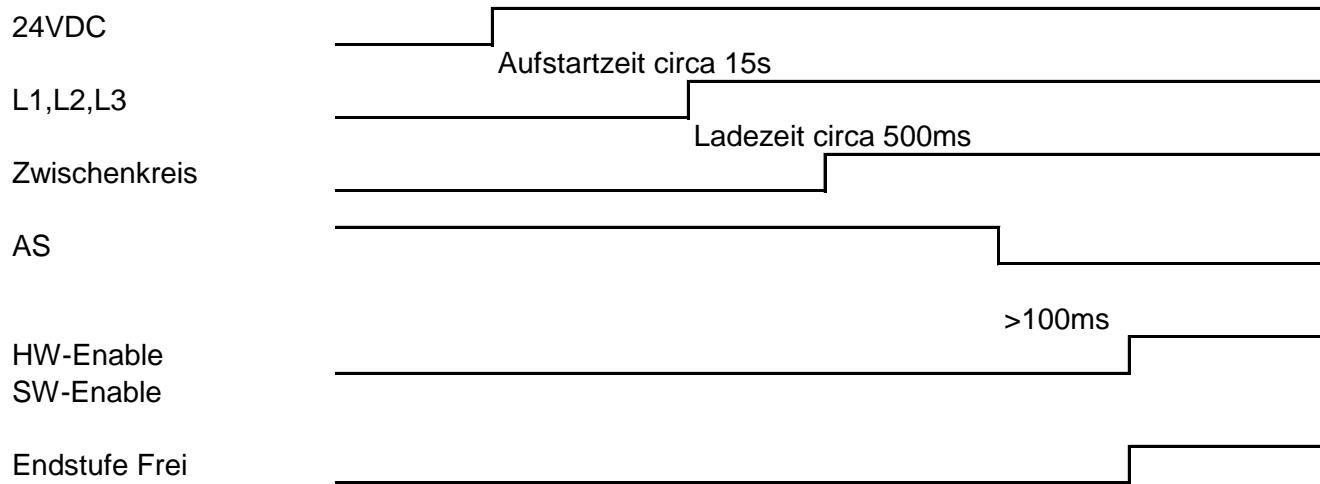


<b>Bezeichnung</b>	S61001-NA		
<b>Oxni Code</b>	3862	Servoregler	
<b>Für Soforthilfe</b>	<a href="mailto:info@oxni.ch">info@oxni.ch</a> <a href="tel:+41525510040">+41 52 551 00 40</a>	<b>Für Reparaturen</b>	Oxni GmbH Klosterstrasse 34 8406 Winterthur

Es müssen die Hinweise aus dem mitgelieferten Produktehandbuch beachtet werden!

<b>Abmessung</b>	Gerät	Einbau	
Breite [mm]	70	70	
Höhe [mm]	275	400	
Tiefe [mm]	265	273	
<b>Anschluss</b>	<b>Absicherung</b>		
3x400VAC	600VAC 200kA	10 AT	Type gRL oder gG (gL)
<b>Kommunikation</b>			
CanOpen		Telnet	
Integrierte Fahrauftragstabelle			
<b>Elektrische Daten</b>			
Nennanschlussleistung		7 kVA	
Zwischenkreisspannung		565 Vdc	
Ausgangsstrom		10 A	
Spitzenausgangsstrom (ca. 5s)		20 A	
Wärmeableitung bei Nennstrom		90 W	
Hilfsspannungsversorgung		24 Vdc	
Eigenverbrauch ohne/mit Motorbremse		1/3 A	
Schaltfrequenz der Endstufe		8/16 kHz	
Ableitstrom bei 8kHz		20mA + Motorleitungslänge * 1mA/m	
Externer Bremswiderstand		33 Ω	
Maximale Dauerbremsleistung extern		1200 W	
Speicherbare Energie in Kondensatoren		24 Ws	
Zwischenkreis-Kapazität		235 μF	
Gewicht		4 kg	
<b>Eingänge</b>		<b>Ausgänge</b>	
Analog	2x	Digital	2x <30VDC/0.1A
Digital	4x	Fehler-Relais	1x <30VDC/0.5A
		Analog	1x ±10VDC/10Bit

**Einschaltverhalten im Standardbetrieb****Anschluss**

X0A - 400V Speisung	4	<b>PE</b>
	5	<b>L1</b>
	6	<b>L2</b>
	7	<b>L3</b>

X0B - 400V Klemme	1	L1
	2	L2
	3	L3
	4	PE

X1	Encoder
X2	Resolver

X3	1	Analoge GND
	2	BTB/RTO
	3	BTB/RTO
	4	Analoge In 1+
	5	Analoge In 1-
	6	Analoge In 2+
	7	Analoge In 2-
	8	Analoge Out 1
	9	Analoge Out 2
	10	Analoge GND
	11	Eingang 1
	12	Eingang 2
	13	PSTOP
	14	NSTOP
	15	<b>HW-Enable</b>
	16	Ausgang 1
	17	Ausgang 2
	18	<b>GND</b>

X4A - 24V	1	<b>+24V</b>
	2	+24V
	3	<b>GND</b>
	4	GND

X5	ROD/SSI
X6	CanOpen/Service

X7 - DC Bus	1	+DC
	2	-DC
	3	+DC
	4	-DC

X8 - Bremse	1	-RB
	2	+Rbint
	3	+Rbext
	4	-DC

X9 - Motor	1	-BR
	2	+BR
	3	<b>PE</b>
	4	<b>U</b>
	5	<b>V</b>
	6	<b>W</b>

X10 - AS	1	KSO1
	2	KSO2
	3	KSI-
	4	KSI+

**Linksammlung**

S600	Betriebsanleitung	<a href="#">Link</a>
S600	Safety Notes	<a href="#">Link</a>
S600	Typenschlüssel	<a href="#">Link</a>
S600	Zubehörkatalog	<a href="#">Link</a>
S600	CanOpen Handbuch	<a href="#">Link</a>
S600	CE Konformität	<a href="#">Link</a>
Drive	Setup Software	<a href="#">Link</a>
Drive	Online Hilfe	<a href="#">Link</a>
Oxni		<a href="#">Link</a>