

Bezeichnung	19R6N3E-900A		
Oxni Code	52E3	Rückspeiseeinheit	
Für Soforthilfe	info@oxni.ch +41 52 551 00 40	Für Reparaturen	Oxni GmbH Klosterstrasse 34 8406 Winterthur

Es müssen die Hinweise aus dem mitgelieferten Produktehandbuch beachtet werden!

Abmessung	Gerät	Einbau		
Breite [mm]	130	280		
Höhe [mm]	290	440		
Tiefe [mm]	208	222		
Anschluss	Absicherung			
3x400Vac	600VAC	30kA	<= 100A	Type gR
Elektrische Daten			motorisch	generatorisch
Nennleistung			44.5	42 kW
Max. Wirkleistung			67	63 kW
Bemessungsstrom			70	65 A
Überlast 60s			105	97.5 A
Max. Strom			130	120 A
Verlustleistung bei Nennbetrieb			470 W	
Max. Zwischenkreiskapazität			10000 uF	
Gewicht			5.6 kg	
Umgebung				
Temperatur	3K3		-10..55 °C, ab 45°C Leistungsreduzierung	
Relative Luftfeuchte	3K3		5..85% ohne Kondensation	
Aufstellhöhe			2000 m.ü.M ab1000m Leistungsreduzierung	
Schwingungs-/ Schockgrenze	3M4			



Anschluss

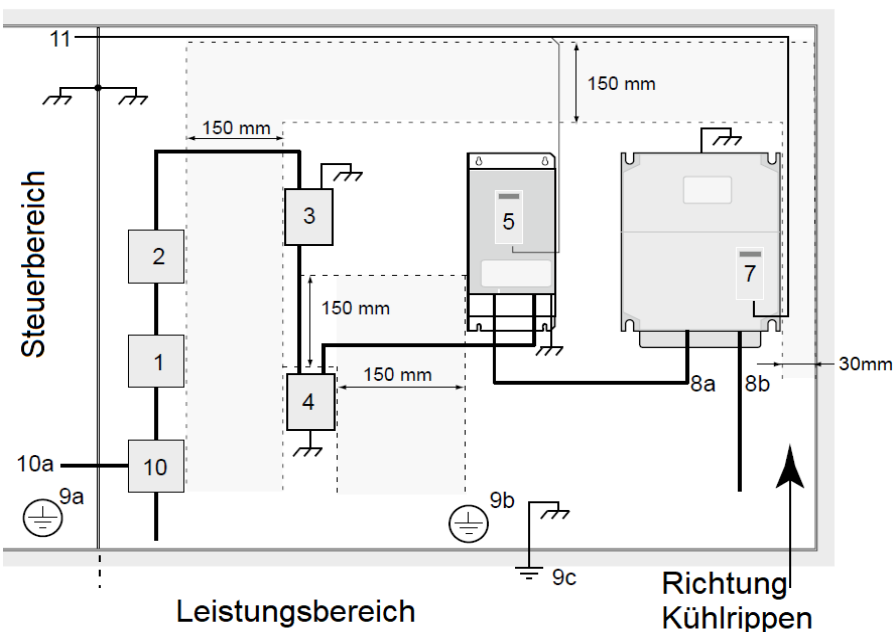
X1A - 400V Speisung	L12	L1
	L22	L2
	L32	L3
	Zwischenkreis	++ Rb+
		++ Rb+
	-- Rb-	
	-- Rb-	

	PE	PE
--	----	-----------

X4B	1	-
Service	2	RS232 TxD
	3	RS232 RxD
	4	RS485 A-
	5	RS485 B-
	6	+5V
	7	GND
	8	RS485 A+
	9	RS485 B+

X2A - IO	10	24Vdc	20	Ausgang 2
	11	GND	21	Analog Ausgang
	12	Eingang 1	22	24V Out
	13	Eingang 2	23	GND
	14	Eingang 3	24	Relais 1 NO
	15	Eingang 4	25	Relais 1 NC
	16	GND	26	Relais 1
	17	24V Out	27	Relais 2 NO
	18	GND	28	Relais 2 NC
	19	Ausgang 1	29	Relais 2

X2D - RJ45 für parallel Betrieb	1	IGBT aus+	5	IGBT an-
	2	IGBT aus-	6	Slave aktiv-
	3	Slave aktiv+	7	-
	4	IBGT an+	8	-

Anschluss

- 1 Netzsicherung
- 2 Hauptschütz
- 3 E6 Netzfilter
- 4 Netzdrossel oder Oberschwingensfilter
- 5 R6 Rückspeiseeinheit
- 7 F6 Frequenzumrichter
- 8a DC-Leitung
- 8b Motorleitung
- 9a PE Sternpunkt Steuerung
- 9b PE Sternpunkt Leistung
- 9c Potentialausgleich
- 10 Netzanschluss Leistung
- 10a Netzanschluss Steuerung
- 11 Steuerleitungen



Linksammlung

F6	Eplan	Link
R6-N	Handbuch	Link
R6-N	Betriebsanleitung	Link
R6-N	Programmierhandbuch	Link
R6	Konformitätserklärung	Link
R6	CE Konformität	Link
Combivis	Setup Software	Link
Oxni	Shop	Link
Oxni		Link

