

Güntner GmbH & Co. KG



Ventilatorverdrahtung / Fan Wiring

Die hier dargestellte Verdrahtung der Ventilatoren auf Klemmkasten ist optional. / Fan wiring to terminal box showed in this wiring diagram is optional.

Güntner GmbH & Co. KG
Hans-Güntner-Str. 2 - 6
82256 Fürstenfeldbruck
International: +49 8141 242 4810
Deutschland: 0800 4836 8637

Artikel, Gerätetyp: / Article, Unit Type: **GASC(-CX,-RX)031.1/1...**

Ventilator Daten: / Fan Data: **VT03190 - ID2465 - RPM1000**

Elektrische Daten / Electrical Data

Netzspannung / Line Voltage: 230 VAC / 50-60 Hz / 1-Ph+N+PE

Anschlussleistung/-Strom: / Full Load Power/Amperage: P= 0,1 kW / I= 0,3A

Absicherung der Zuleitung: / Line Overload Protection: 6A(gL/gG)

Zeichnungsnummer: / Drawing Number: **GNGC01-VT03190-ID2465-MIN1-001**

Geprüft: / Checked: **Kassner**

Datum: / Date: **06.07.2018**



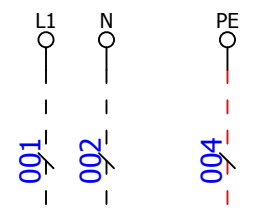
Güntner GmbH & Co. KG
Hans-Güntner-Str. 2 - 6
82256 Fürstenfeldbruck

Terminal Box, Fans grouped, use compact Terminals
ESG22010188010120180706000008

Erstellt:	Datum	Name	Version:	Anlage	GNGC01-VT03190-ID2465-MIN1-001	
Geprüft:	06.07.2018	ESG	V03.01.01	=	Titel- / Deckblatt	
Last Login:	06.07.2018	Kassner		Einbauort	Blatt: 1	Seiten ges.:3
		akassner		+	Vorblatt:	Folgeblatt: 21

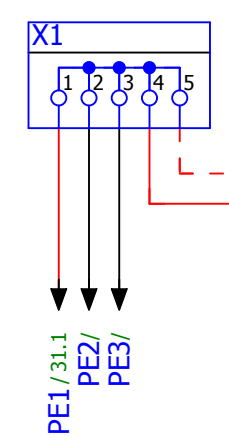
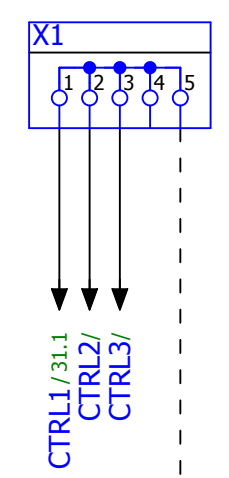
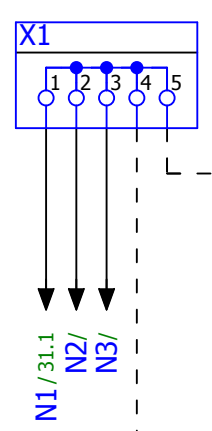
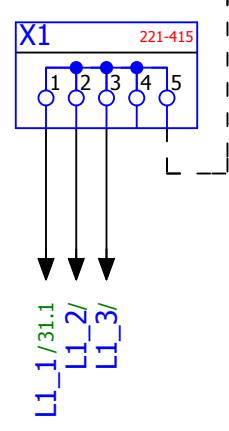
Kundenanschluss

I=0,3A /max. 6A(gL/gG)



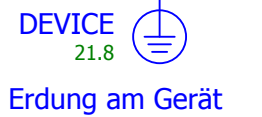
Die Auslegung der Leiterquerschnitte für die Einspeisung muss nach VDE0113-1 / EN60204-1 erfolgen. / Cross section dimensioning for line power supply must be done according to VDE0113-1 / EN60204-1.

A1



001

A1



Für die hier dargestellte schnelle Drehzahl bitte die Brücke entfernen/ Fan unses fast Speed, please remove Bridge.

Für die hier dargestellte langsame Drehzahl bitte die Brücke verwenden/ Fan unses slow Speed, please use Bridge.



Güntner GmbH & Co. KG
Hans-Güntner-Str. 2 - 6
82256 Fürstentfeldbruck

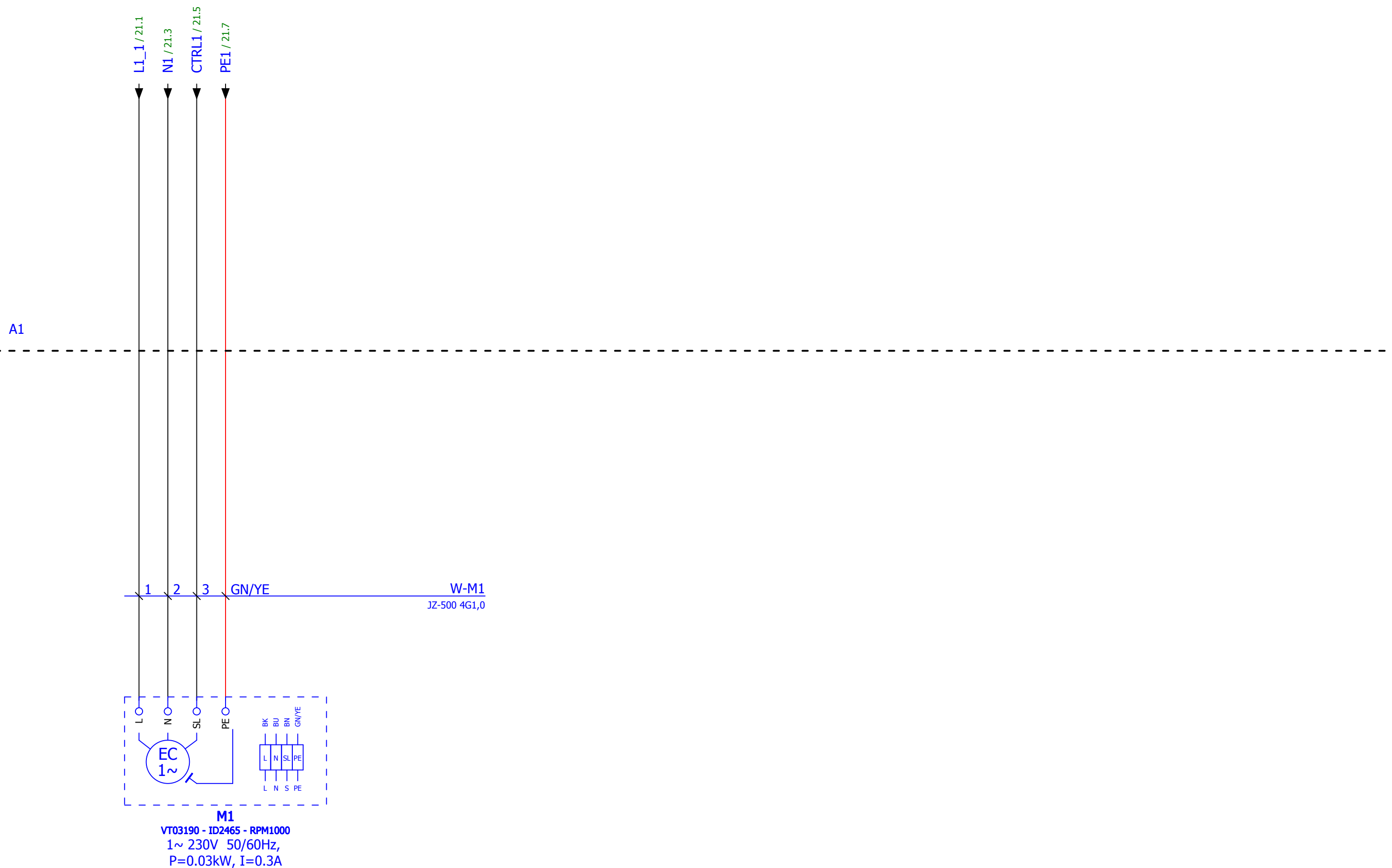
Terminal Box, Fans grouped, use compact Terminals
ESG22010188010120180706000008

Erstellt:	06.07.2018	Name	ESG
Geprüft:	06.07.2018	Name	Kassner
Last Login:	06.07.2018	Name	akassner

Datum	06.07.2018
Version:	V03.01.01

Anlage	=
Einbauort	+

GNGC01-VT03190-ID2465-MIN1-001	
Leistung Ventilatoren	
Blatt:	21
Vorblatt:	1
Seiten ges.:	3
Folgeblatt:	31



Güntner GmbH & Co. KG
Hans-Güntner-Str. 2 - 6
82256 Fürstentfeldbruck

Terminal Box, Fans grouped, use compact Terminals
ESG22010188010120180706000008

Erstellt:	Datum	Name	Version:	Anlage	GNGC01-VT03190-ID2465-MIN1-001	
Geprüft:	06.07.2018	ESG	V03.01.01	=	Ventilator	
Last Login:	06.07.2018	Kassner		Einbauort	Blatt: 31	Seiten ges.:3
		akassner		+	Vorblatt: 21	Folgeblatt: