

Anlage:
 2 Kühlräume
 LKW Walter

Firma:
 Wellair

_ ! ! A C H T U N G ! ! _

Bei Änderungen im Schaltschrank und auch an den externen Geräten die nicht von der Erzeugerfirma durchgeführt werden entfällt Garantie und Haftung. Dadurch entstehende Kosten werden nicht anerkannt. Sollte dies jedoch aus technischer Sicht notwendig sein ist die Erzeugerfirma zu verständigen. Schutzmaßnahmen des Örtlichen EVU's beachten! Motorschutzgeräte nach den tatsächlichen Aufnahmestrom der Motoren einstellen! Vor der Inbetriebnahme der Anlage sind sämtliche Schraub-, Klemm- und Steckverbindungen auf festen Sitz zu prüfen und gegebenenfalls nachzuziehen!

SCHALTSCHRANKAUSFÜHRUNG			VERDRAHTUNGSFARBEN		
SCHALTSCHRANKGRÖSSE:	600x800x300	(BxHxT)	HAUPTSTROMKREIS 400/230V:	—	schwarz
SOCKEL:	-	(H)	NEUTRALLEITER:	—	hellblau
LACKIERUNG:	RAL 7035		SCHUTZLEITER:	- - - -	gelb/grün
SCHUTZART:	IP54		STEUERSPANNUNG 230VAC:		
SCHUTZMASSNAHME:	lt. EVU		ohne Trafo:	L/N	—
BLINDSCHALTBILD:	nein	(BxH)	mit Trafo:	L/N	—
KABELINFÜHRUNG:	unten		STEUERSPANNUNG 0-24VAC:	L/N	—
TÜRANSCHLAG:	links		STEUERSPANNUNG 0-24VDC:	+/-	—
			GND, DDC:	—	blau/hellblau
			MESSLEITUNGEN, FÜHLER:	—	rot/rot-weiß
			POTENTIALFREIE LEITUNGEN:	—	blau/blau-weiß
			FREMDSPANNUNG:	—	blau/blau-weiß
				—	blau-weiß
				—	grün
				—	orange
				—	orange

Blattverzeichnis

000 Deckblatt	002 Verdichter 1 u. 2	004 Kühlraum 2
001 Netzanschluß	003 Kühlraum 1	005 XWeb300D

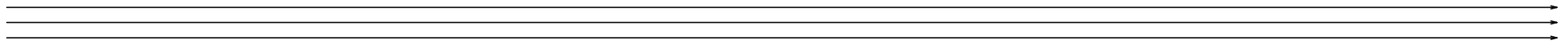
Datum	12.07.12
Bearb.	Hattinger
Gepr.	
Zust.	Änderung
Datum	Name
Norm	



2 Kühlräume
 LKW Walter
Deckblatt

Zeichn.Nr.:	203/12
Blatt 0	
von 5	B1.

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

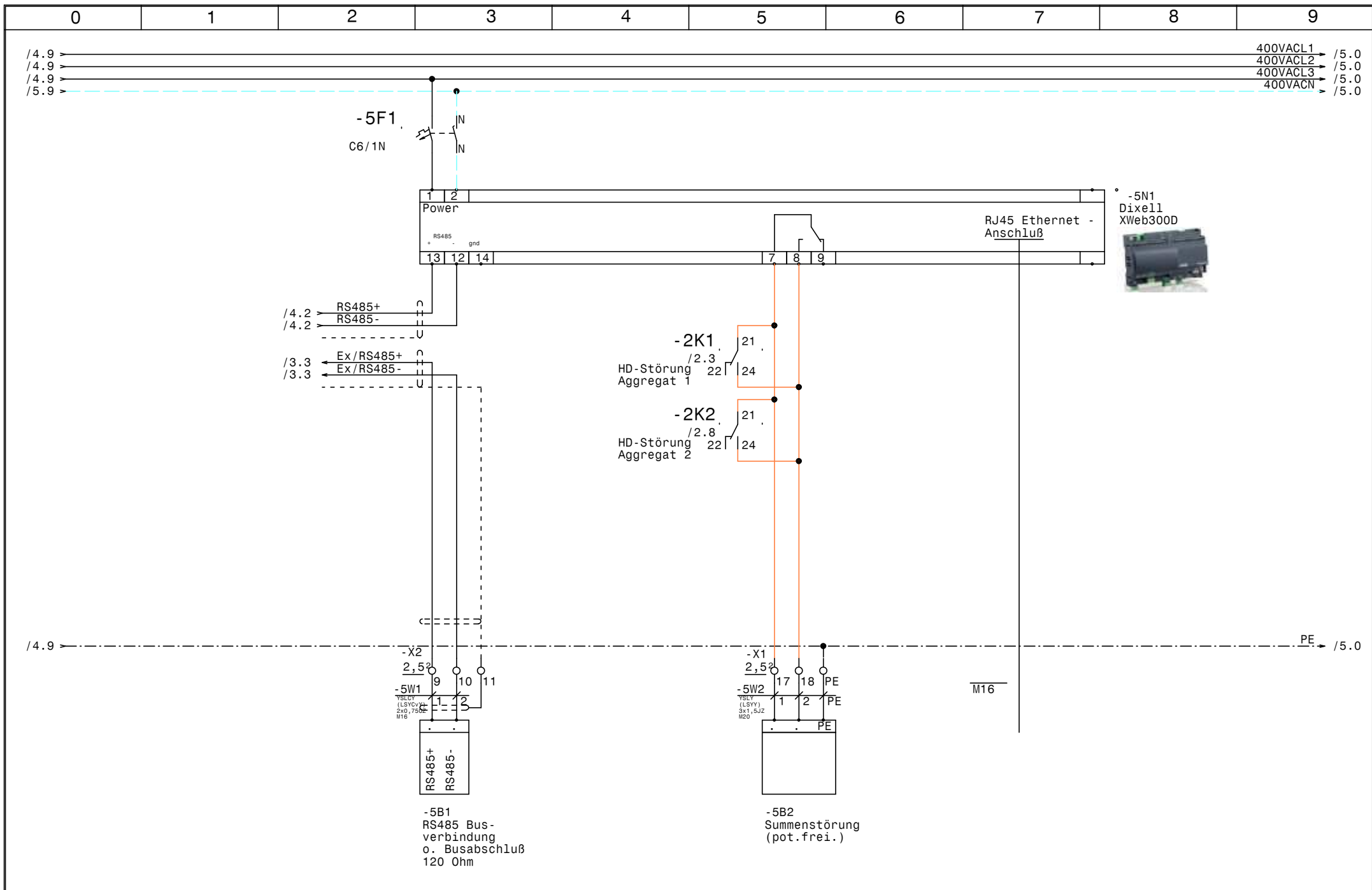


			Datum	12.07.12
			Bearb.	Hattinger
			Gepr.	
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm



--	--

	Zeichn.Nr. :
	B1.



			Datum	12.07.12
			Bearb.	Hattinger
			Gepr.	
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm



2 Kühlräume
LKW Walter
XWeb300D

Zeichn.Nr.:	
	203/12
	Blatt 5
	von 5 Bl.

