

Anlage:

Frick Schaan

Firma:

Coolmärk

_ ! ! 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: 400x400x200 (BxHxT)
 SOCKEL: - (H)
 LACKIERUNG: RAL 7032
 SCHUTZART: IP54
 SCHUTZMASSNAHME: lt. EVU
 BLINDSCHALTBILD: nein (BxH)
 KABELINFÜHRUNG: unten
 TÜRANSCHLAG: rechts

HAUPTSTROMKREIS 400/230V: — schwarz
 NEUTRALLEITER: — hellblau
 SCHUTZLEITER: - - - - - gelb/grün
 STEUERSPANNUNG 230VAC: — braun/hellblau
 ohne Trafo: L/N — rot/rot-weiß
 mit Trafo: L/N — blau/blau-weiß
 STEUERSPANNUNG 0-24VAC: L/N — blau/blau-weiß
 STEUERSPANNUNG 0-24VDC: +/- — blau-weiß
 GND, DDC: — blau-weiß
 MESSLEITUNGEN, FÜHLER: — grün
 POTENTIALFREIE LEITUNGEN: — orange
 FREMDSPANNUNG: — orange

Blattverzeichnis

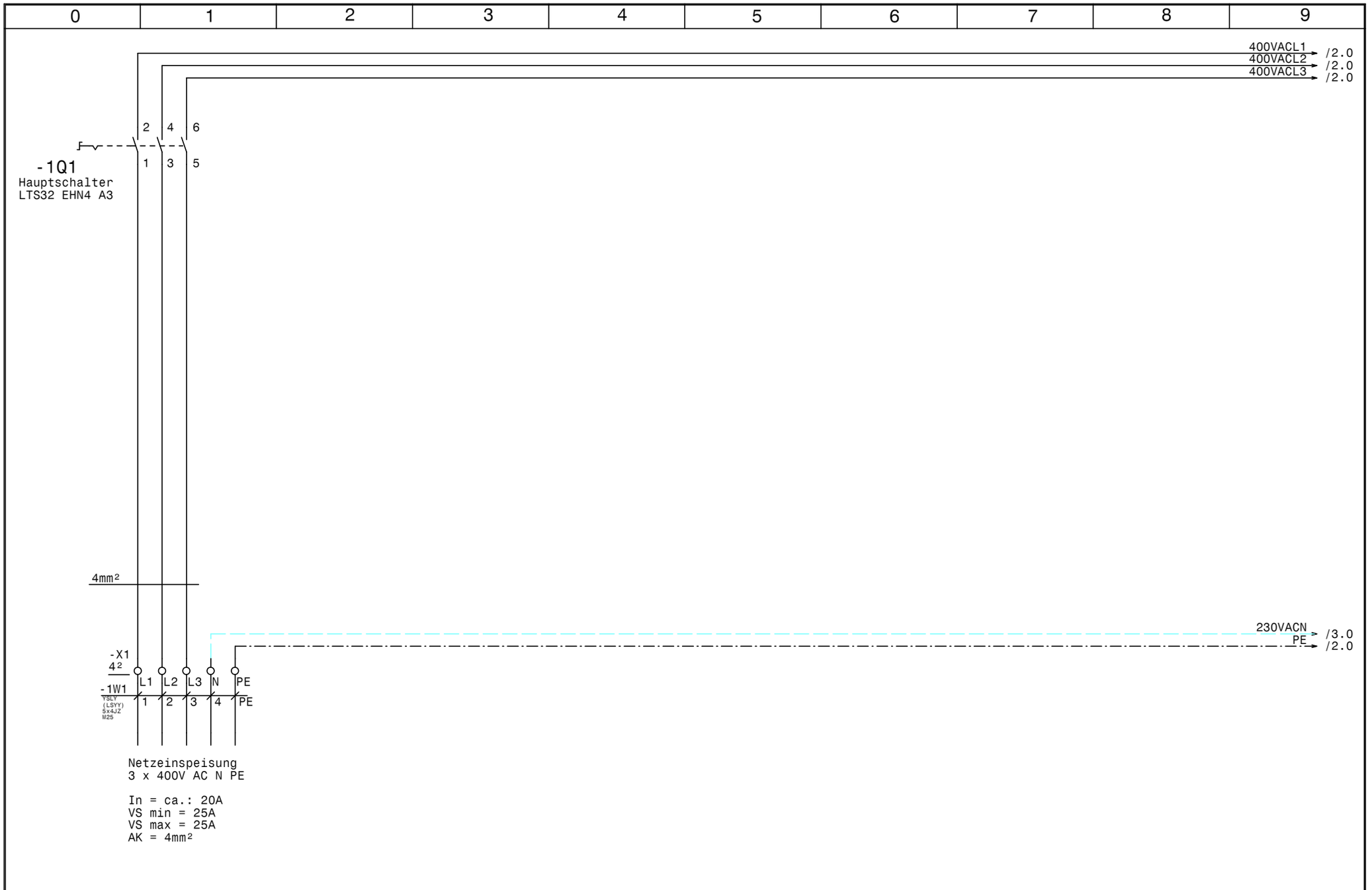
000 Deckblatt
 001 Netzanschluß
 002 Daikin JEHCCU0350
 003 XR170C

		Datum	16.06.14
		Bearb.	Hattinger
		Gepr.	
Zust.	Änderung	Datum	Name



Frick Schaan
 Deckblatt

Zeichn.Nr.:	
	178/14
	Blatt 0
	von 3 Bl.

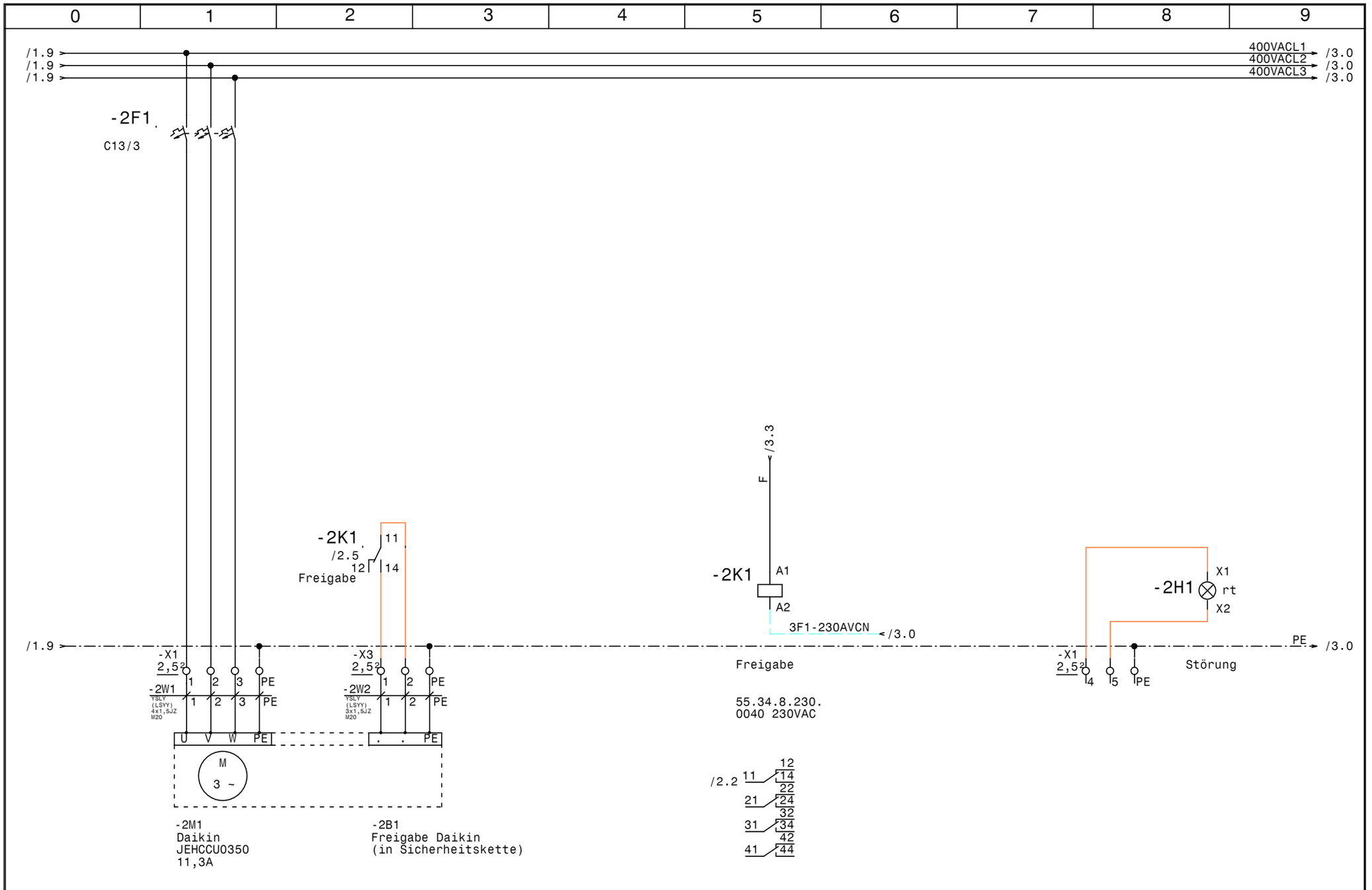


			Datum	16.06.14
			Bearb.	Hattinger
			Gep.	
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm



Frick Schaan
Netzanschluß

	Zeichn.Nr.:
	178/14
	Blatt 1
	von 3 Bl.

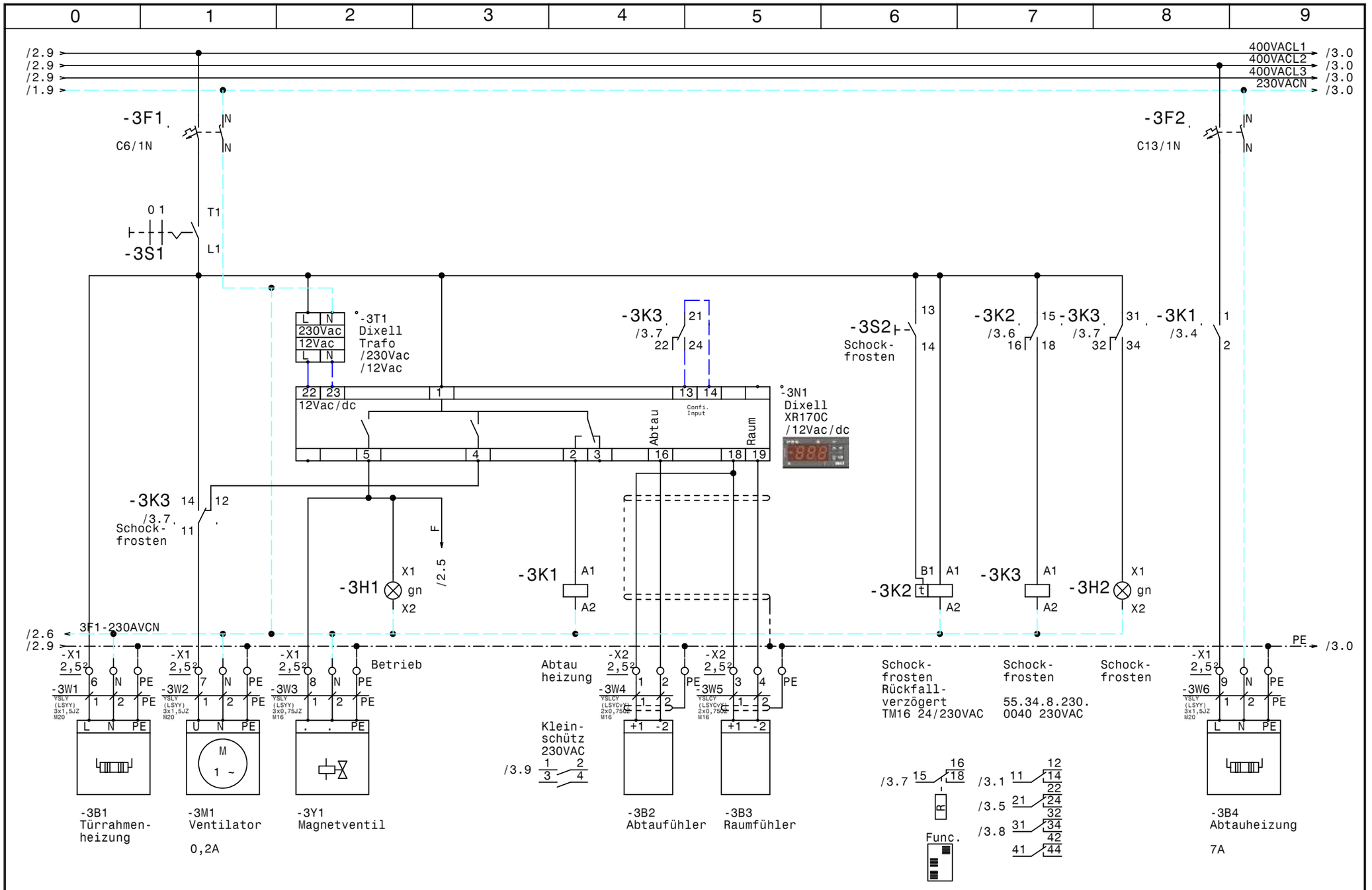


				Datum	16.06.14
				Bearb.	Hattinger
				Gepr.	
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm	



Frick Schaan
 Daikin JEHCCU0350

	Zeichn.Nr.:	
	178/14	
	Blatt 2	
	von 3	Bl.



			Datum	16.06.14
			Bearb.	Hattinger
			Gepr.	
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm



Frick Schaan
XR170C

	Zeichn.Nr.:
	178/14
	Blatt 3
	von 3 Bl.

0		1		2		3		4		5		6		7		8		9	
Stück Zahl	Artikel Bezeichnung			Artikel Beschreibung				Artikel Bezüge											
1	C13/3			Sicherungsautomaten				-2F1											
1	C6/1N			Sicherungsautomaten				-3F1											
1	C13/1N			Sicherungsautomaten				-3F2											
1	Signalleuchte rot			Signalglimmlampe rot				-2H1											
2	Signalleuchte grün			Signalglimmlampe grün				-3H2, -3H1											
2	55.34.8.230.0040			Finder - Relais Type 55 4polig				-2K1, -3K3											
2	94.04			Fassung für Finder Relais 4polig															
1	BZ 326 437 /230VAC /2S			Kleinschutz für Wärmespeicher				-3K1											
1	TM16/R 24/230VAC			Multifunktion Zeitrelais				-3K2											
1	WS 4420 B=400 H=400 T=200			Wandschrank IP 55				-0N1											
1				Dixell XR170C /12Vac/dc				-3N1											
1	LTS32 EHN4 A3			Hauptschalter				-1Q1											
1	M10HEA1			Ausschalter 1pol. 0-1				-3S1											
1				SSchließer1pol.				-3S2											
1				Dixell Trafo /230Vac /12Vac				-3T1											
1	M25			Kabelverschraubung				-1W1											
5	M20			Kabelverschraubung				-2W2, -3W1, -3W2, -2W1, -3W6											
3	M16			Kabelverschraubung				-3W3, -3W4, -3W5											
4	Klemme 2,5 blau			Klemme N				-X1, -X1											
1	EK 4 ge/gr			Erdungsklemme				-X1											
1	Klemme 4 blau			Klemme N				-X1											
3	Klemme 4 grau			Klemme L				-X1											
15	Klemme 2,5 grau			Klemme L				-X1, -X2, -X1, -X3											
9	EK 2,5 ge/gr			Erdungsklemme				-X3, -X1, -X1, -X2											

			Datum	16.06.14
			Bearb.	Hättinger F.
			Gepr.	
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm



Frick Schaan
Materialliste

Zeichn.Nr.:	
178/14	
Blatt 1	
von 1	Bl.