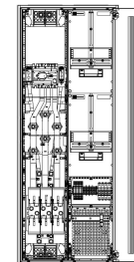


Produktschaltplan:

ABNRS209X0802



Wandlernesschrank 200A TAB E.DIS

5-polig, Zu=NH2, AB=LA 250A mit APZ

Gehäusotyp: ABNRS209

Breite: 553mm

Schutzklasse: SKII Schutzisoliert

Höhe: 1404mm

Schutzart: IP44

Tiefe: 220mm

Farbe (RAL): 9016 Verkehrsweiss

Bemessungsspannung Un: 400V

Gehäusematerial: Stahlblech beschichtet

Bemessungsstrom Ina: 200A

Montageart: Wandgehäuse Aufputz

Bemessungsfrequenz fn: 50Hz

Anzahl der Türen: 1 Türe

Bemessungsstromfestigkeit Ipk: 25KA (Icc)

Türverschluss: Drehriegel

Umgebungstemperatur: 35°C

Netzform: TNS

Überspannungskategorie: III

Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten!

ABN GmbH
 Daimlerstraße 10-12
 D-74196 Neuenstadt
 Tel.: 07139/94-0
 Fax.: 07139/94-49
 www.abn-elektro.de

Normen:
 VDE0603-2-2

Seitenbeschreibung:
 Deckblatt

ABNRS209X0802
 Artikel-Nr.: ABNRS209X0802
 Wandlernesschrank 200A TAB E.DIS
 5-polig, Zu=NH2, AB=LA 250A mit APZ

Erstelldatum:	Datum:	Name:	Index:	nächste Seite:
15.05.2023	ASV	00		Anlage:
Geprüft:				Ort:
Anderung:	5/15/2023 12:00:00 AM			Blatt: 1
Anderung:				von 1
Anderung:				
Anderung:				

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

A

B

C

D

E

F

A

B

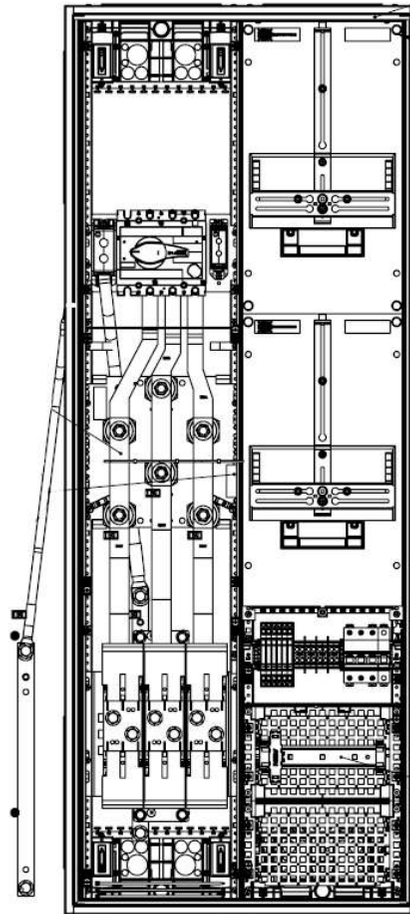
C

D

E

F

Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten!



ABN GmbH
 Daimlerstraße 10-12
 D-74196 Neuenstadt
 Tel.: 07139/94-0
 Fax.: 07139/94-49
 www.abn-elektro.de

Normen:
 VDE0603-2-2

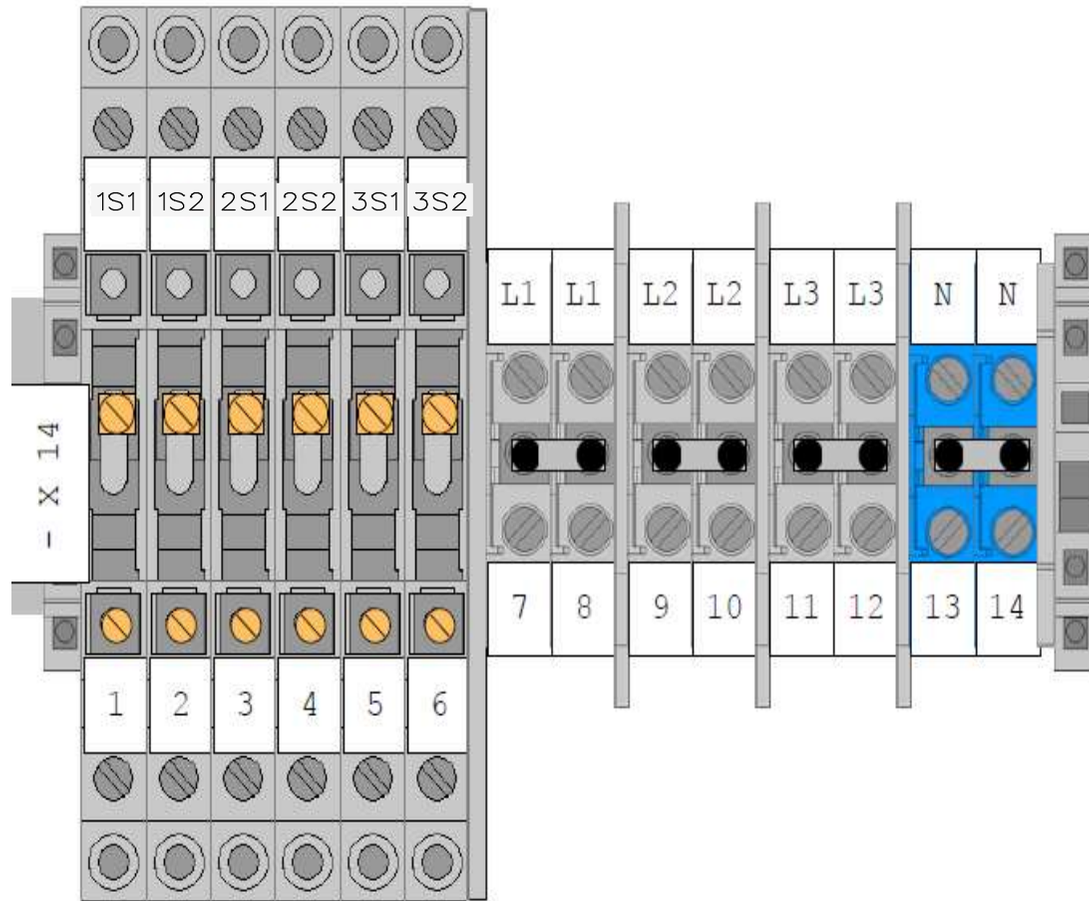
Seitenbeschreibung:
 Aufbauzeichnung

ABNRS209X0802
 Artikel-Nr.: ABNRS209X0802
 Wandlernessschrank 200A TAB E.DIS
 5-polig, Zu=NH2, AB=LA 250A mit APZ

Erstelldatum:	Datum:	Name:	Index:
02.06.2023	02.06.2023	ASV	00
Geprüft:			
Änderung:	6/29/2023 2:42:3 PM		
Änderung:			
Änderung:			
Änderung:			

nächste Seite: 2
 Anlage:
 Ort:
 Blatt: 1
 von 4

Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten!



ABN GmbH
 Daimlerstraße 10-12
 D-74196 Neuenstadt
 Tel.: 07139/94-0
 Fax.: 07139/94-49
 www.abn-elektro.de

Normen:
 VDE0603-2-2

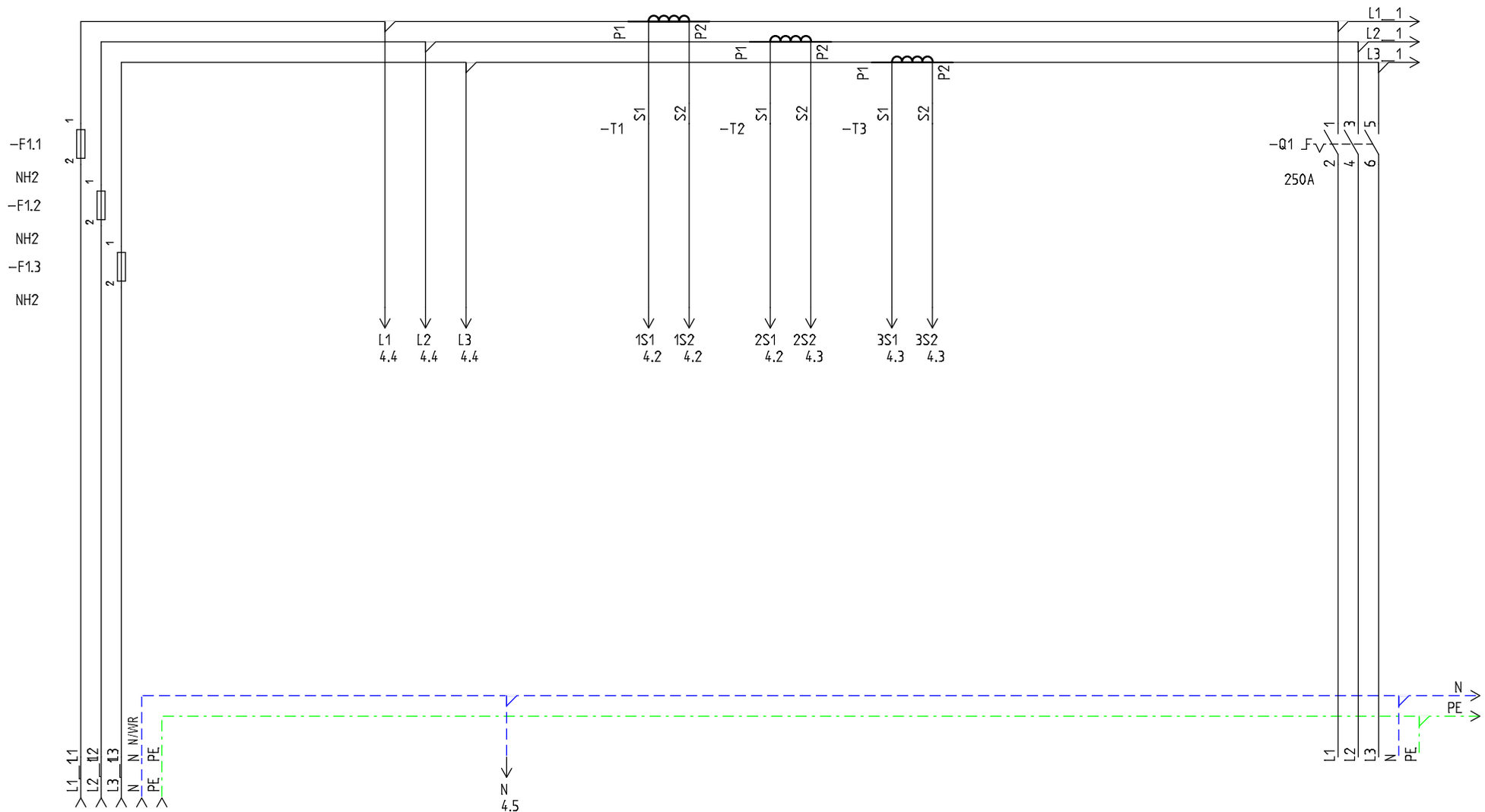
Seitenbeschreibung:
 Prüfklemme

ABNRS209X0802
 Artikel-Nr.: ABNRS209X0802
 Wandlermessschrank 200A TAB E.DIS
 5-polig, Zu=NH2, AB=LA 250A mit APZ

Erstelldatum:	Datum:	Name:	Index:
Geprüft:	02.06.2023	ASV	00
Anderung:	6/29/2023 2:44:46 PM		
Anderung:			
Anderung:			
Anderung:			

nächste Seite: 3
 Anlage:
 Ort:
 Blatt: 2
 von 4

Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten!



Einspeisung Netz
direkt auf NH2

Stromwandler L1 Stromwandler L2 Stromwandler L3
Bauseitig(VNB) Bauseitig(VNB) Bauseitig(VNB)

Anlagenseitiger Anschlu.
direkt am Schalter max. 120qmm

ABN GmbH
Daimlerstraße 10-12
D-74196 Neuenstadt
Tel.: 07139/94-0
Fax.: 07139/94-49
www.abn-elektro.de

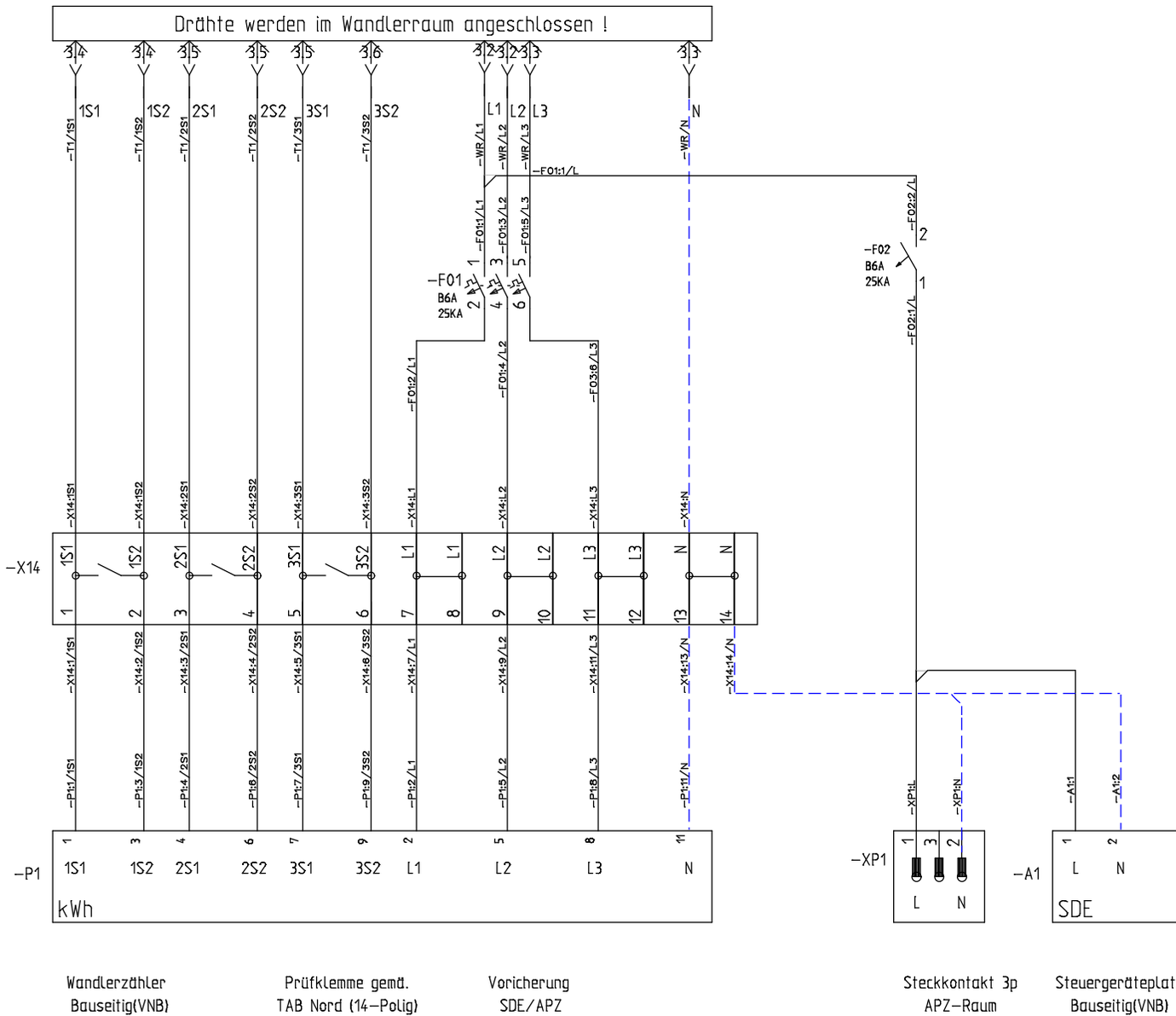
Normen:
VDE0603-2-2

Seitenbeschreibung:
Leistungsteil

ABNRS209X0802
Artikel-Nr.: ABNRS209X0802
Wandlerrnesschrank 200A TAB E.DIS
5-polig, Zu=NH2, AB=LA 250A mit APZ

Erstelldatum:	Datum:	Name:	Index:	nächste Seite:
29.06.2023	29.06.2023	ASV	00	4
Geprüft:				Anlage:
Änderung:	6/29/2023 2:44:46 PM			Ort:
Änderung:				Blatt:
Änderung:				3
Änderung:				von
				4

Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten!



ABN GmbH
 Daimlerstraße 10-12
 D-74196 Neuenstadt
 Tel.: 07139/94-0
 Fax.: 07139/94-49
 www.abn-elektro.de

Normen:
VDE0603-2-2

Seitenbeschreibung:
Messteil

ABNRS209X0802
 Artikel-Nr.: ABNRS209X0802
 Wandlermessschrank 200A TAB E.DIS
 5-polig, Zu=NH2, AB=LA 250A mit APZ

Erstelldatum:	Datum:	Name:	Index:	nächste Seite:
29.06.2023	29.06.2023	ASV	00	Anlage:
Geprüft:				Ort:
Anderung:	6/29/2023 2:44:46 PM			Blatt: 4
Anderung:				von 4
Anderung:				

