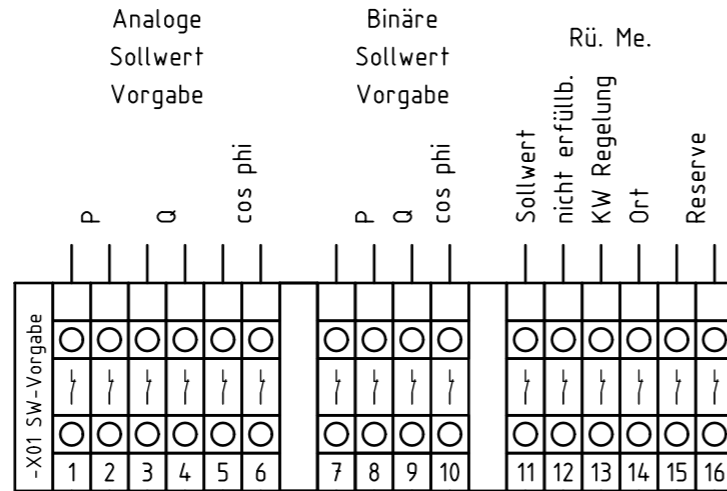
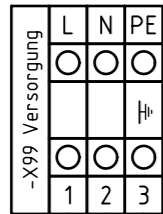


Musterklemmleiste 3 für EZA mit Netzrelevanter Einspeiseleistung an Übergabe
 ≥1000kW bis <35MW

- ① Ausführung ext. Auslöseorgan/Kuppelschalter (Schütz, LS mit <U Auslösung)
- ② Ausführung WR mit interner Netzabschaltung (zertifizierte Schnellauslösung)
- Ⓐ Empfehlung: DC Kondensatorspeicher da Wartungsfrei
- Ⓑ separate 1A Wandler, Klasse ≤1 (5VA); Erdung entfällt bei Anl. <1000V

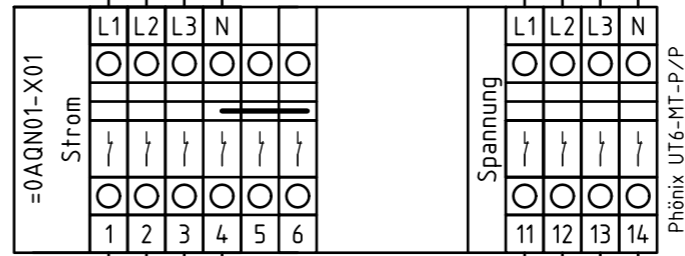
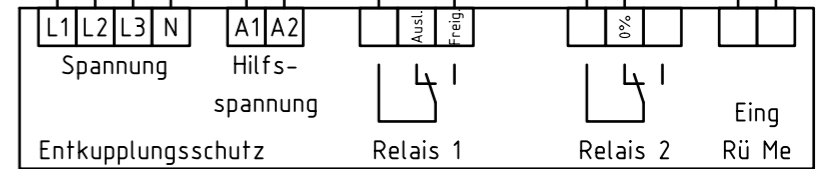
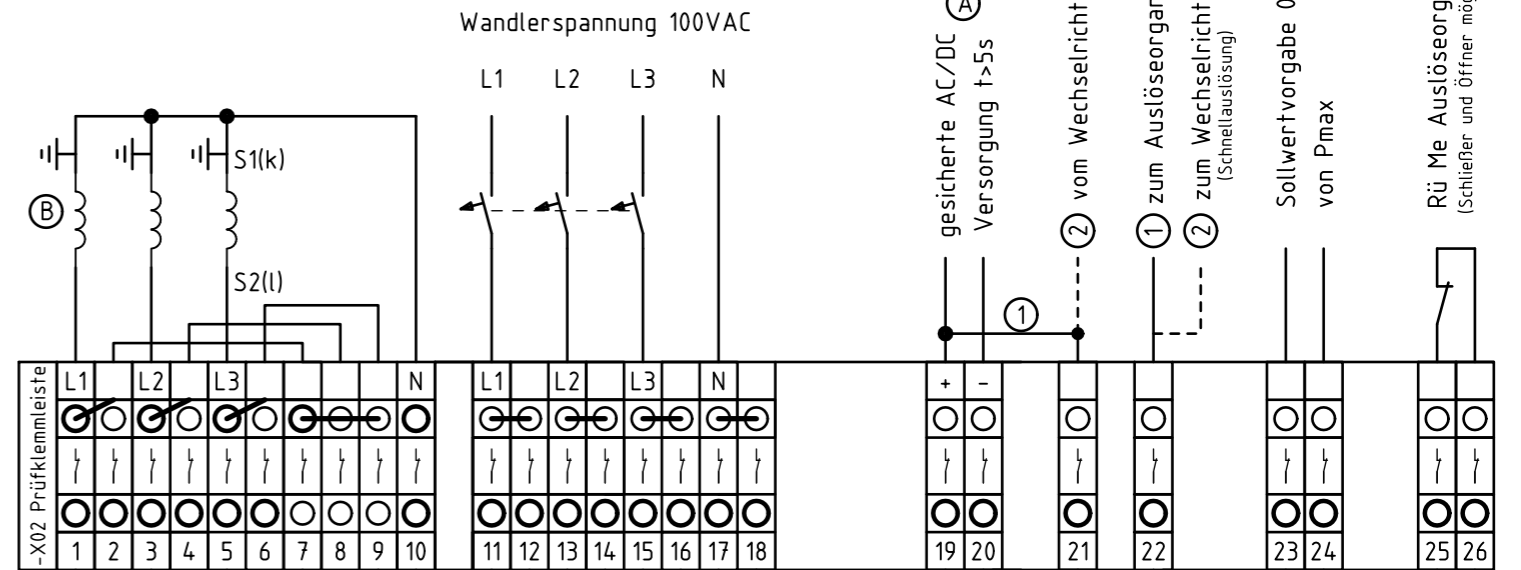
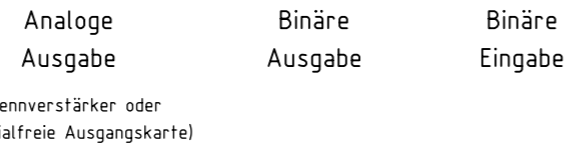
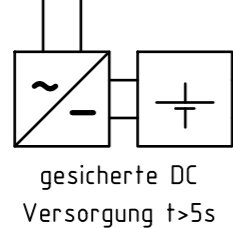
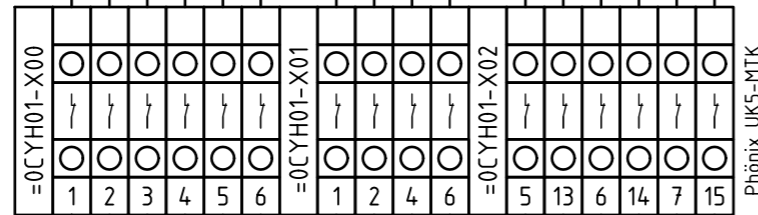
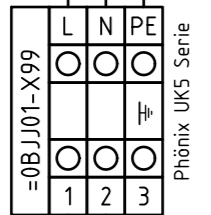
Erzeugungsanlage

230VAC
Vorsorgung
für Netzbetreiber



Erzeugungsanlage
Netzbetreiber

EZA/Smart-Grid Schrank
(Größe B600/H800/T400)



Messwerte
Spannung, Strom

▲Signalrichtung

Hinweise zu den Schrankumgebungsbedingungen:
 - max Umgebungstemp. 40°C
 - Innenraumaufstellung
 - trockene, saubere Aufstellung

Projektname: Allgemeine Norm
 erstellt in ELCAD Version: ELCAD2020 SP1
 Sortierung: 9500 ausgedruckt am: 14.07.2020

Datum	July 2020
Bearb.	
a Erstaussage	14.07.2020 nach
Änderung	Datum Name

vorarlberg netz

Ersatz durch: Ersatz für: Ursprung:

EZA Musterklemmleisten Neu
 Musterklemmleiste 3 (EZA ≥1.000kW bis <35MW)