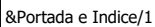




EPLAN GmbH & Co. KG

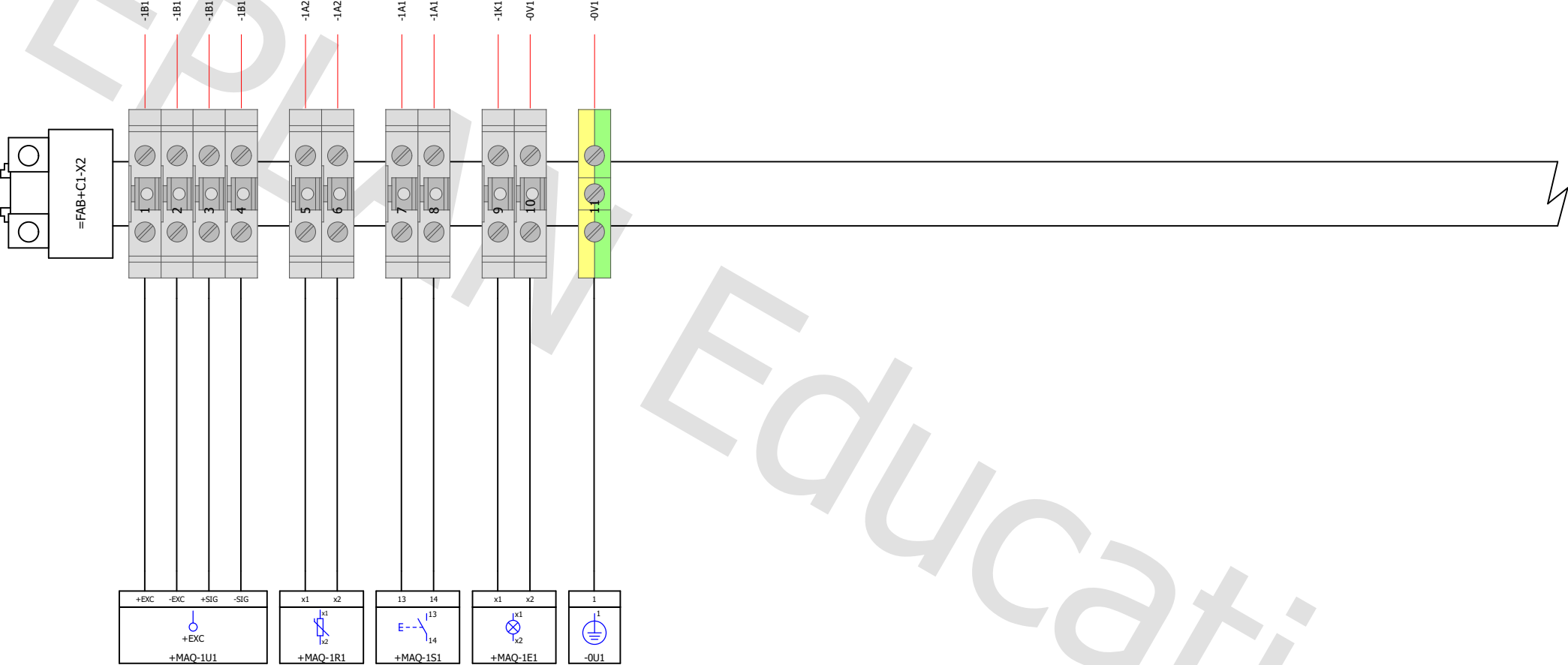
An der alten Ziegelei 2
40789 Monheim am Rhein
Tel. +49 (0)2173 - 39 64 - 0

| | |
|--------------------------|--|
| Empresa/cliente | |
| Descripción de proyecto | Proyecto básico con estructura de designación según los estándares IEC: Estructura de página con designación |
| Número de proyecto | IEC_bas001 |
| Comisión | EPLAN |
| Fabricante (empresa) | |
| EPLAN GmbH & Co. KG | |
| Circuito | Proyecto de ejemplo EPLAN |
| Nombre de proyecto | ISA_P3 |
| Producto | |
| Tipo | |
| Lugar de instalación | |
| Responsable del proyecto | |
| Particularidad de pieza | |
| Creado | 18/10/2023 |
| Modificado | 19/10/2023 |
| de (abreviatura) joel0 | |
| Número de páginas 11 | |



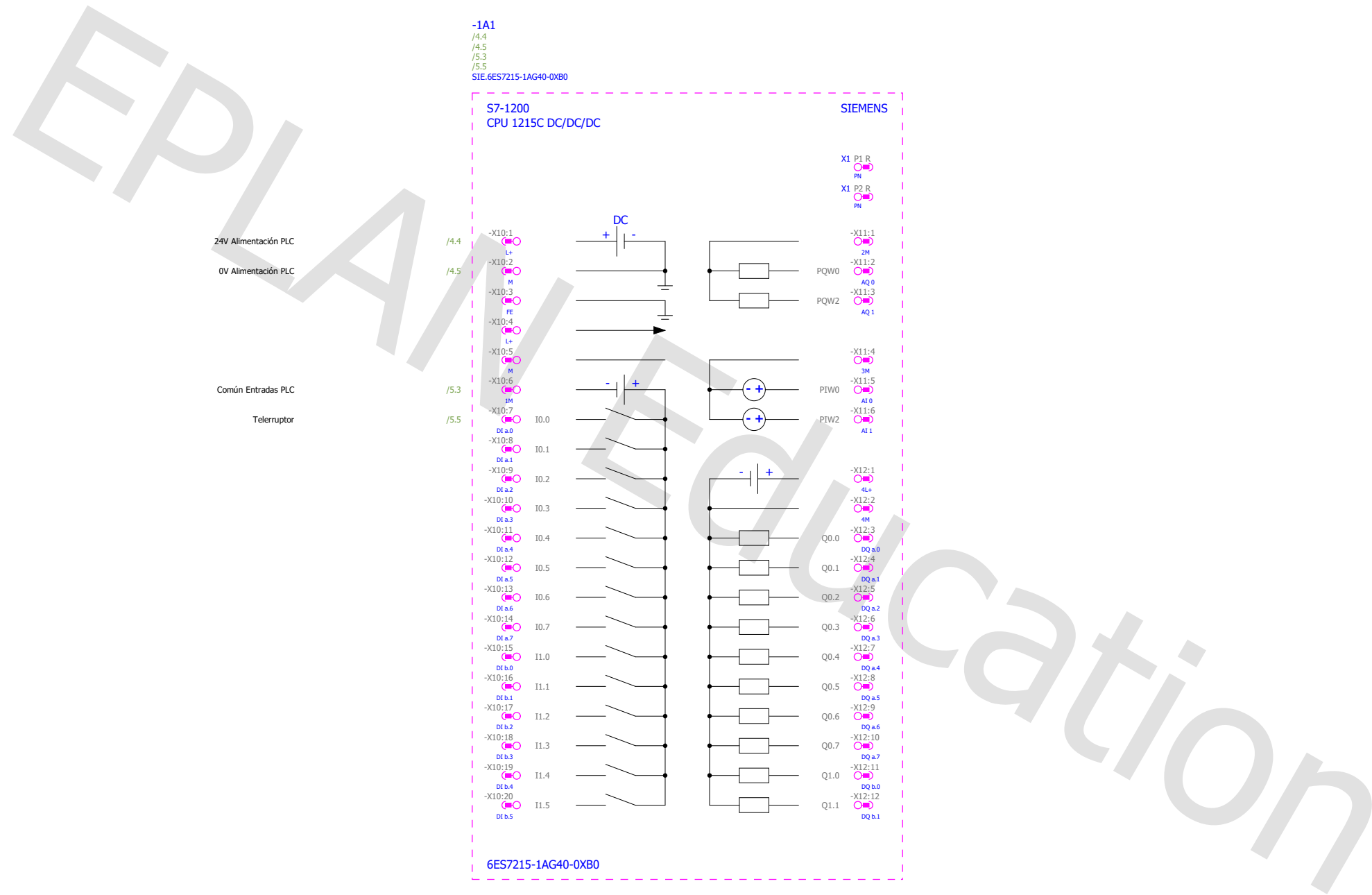
Plano de conexiones de bornes

F11_006

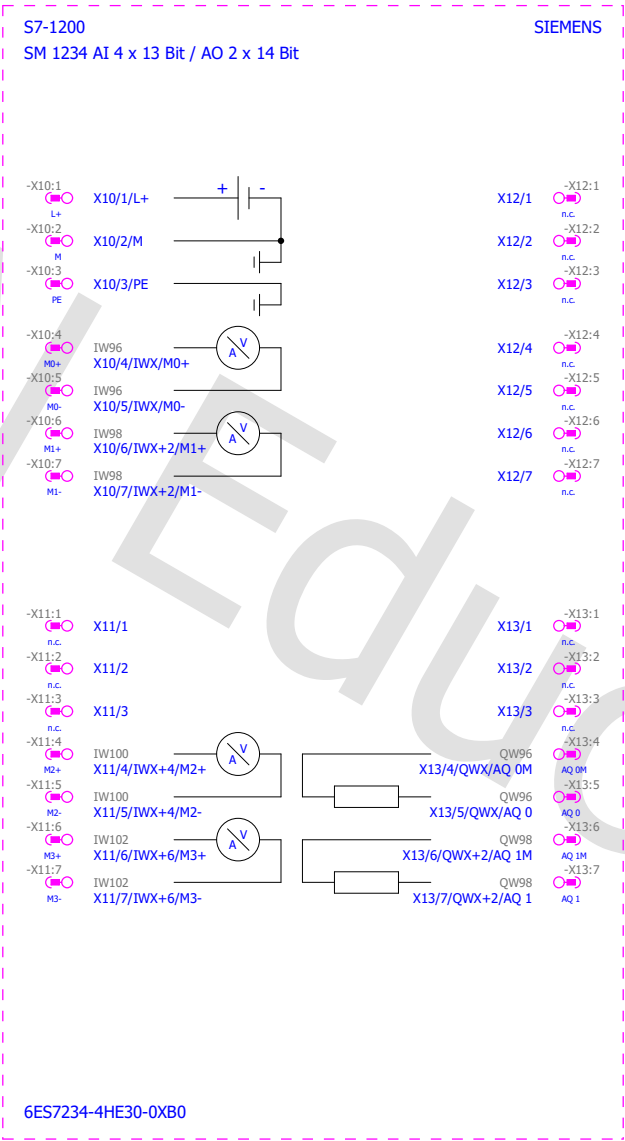




| | | | | | | | | | | | |
|--------|-------|--------|----------|------------|---|----------------|---------------------|---------------|------------|--------|--------|
| | | | Fecha | 18/10/2023 | EPLAN | | EPLAN GmbH & Co. KG | Entrada Línea | | | = FAB |
| | | | Resp. | joel0 | Proyecto básico con estructura de designación según los estándares IEC: Estructura de página con designación de función y designación de localización | | | | IEC_bas001 | + C1 | |
| | | | Probado | | | | | | | | |
| Cambio | Fecha | Nombre | Original | | Sustitución por | Sustituido por | | | | Hoja | 1 |
| | | | | | | | | | | Página | 4 / 11 |



-1A2
/6.0
/7.0
Rack X
Slot Y
SIE.6ES7234-4HE30-0XB0



X13/1
n.c.

-X13:1

X13/2
n.c.

-X13:2

X13/3
n.c.

-X13:3

X13/4
AQ 0M

-X13:4

X13/5
AQ 0

-X13:5

X13/6
AQ 1M

-X13:6

X13/7
AQ 1

-X13:7

QW96
X13/4/QWX/AQ 0M

QW96
X13/5/QWX/AQ 0

QW98
X13/6/QWX+2/AQ 1M

QW98
X13/7/QWX+2/AQ 1

/7.4

/7.5

/7.6

/7.7

6ES7234-4HE30-0XB0

