

Modell „20260056“

Kärnten Zählerverteiler

Eckdaten

Maße: 1.560 x 800 x 262 cm
(H x B x T)

1 Stk. Eaton Verteiler
BP-O-800/15-PSN

1 Stk. Eaton
BPZ-MES-KN-800/15-3Z
(Verteilereinsatz ist nicht im Verteiler eingebaut)

1 Stk. Eaton
BPZ-SNAP-MSW-CTS

1 Stk. Eaton
SPCT2-280-3+NPE/BB

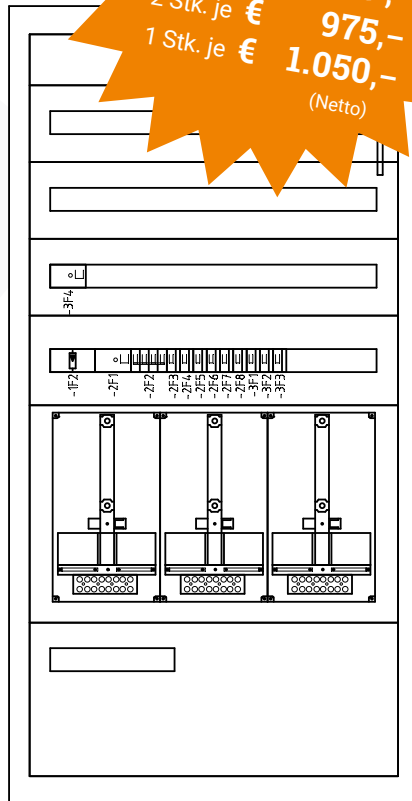
2 Stk. Eaton
PFIM-40/4/003-XG/A

1 Stk. Eaton PLSM-B16/3N

3 Stk. Eaton PLSM-B16/1N

3 Stk. Eaton PLSM-B13/1N

3 Stk. Eaton PLSM-B10/1N



**SOMMER-
AKTIONSPREISE**

3 Stk. je € **950,-**

2 Stk. je € **975,-**

1 Stk. je € **1.050,-**

(Netto)

ANGEBOT SICHERN:

+43 664 53 59 59 0

office@zenz-verteilerbau.at

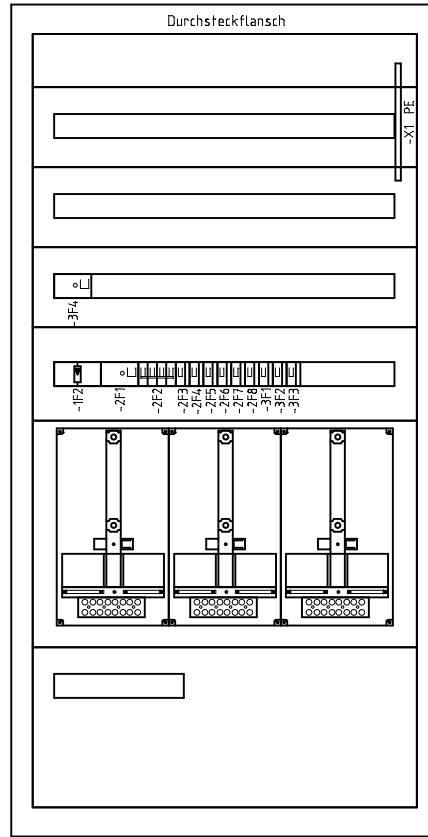
zenz-verteilerbau.at/verteiler-aktion



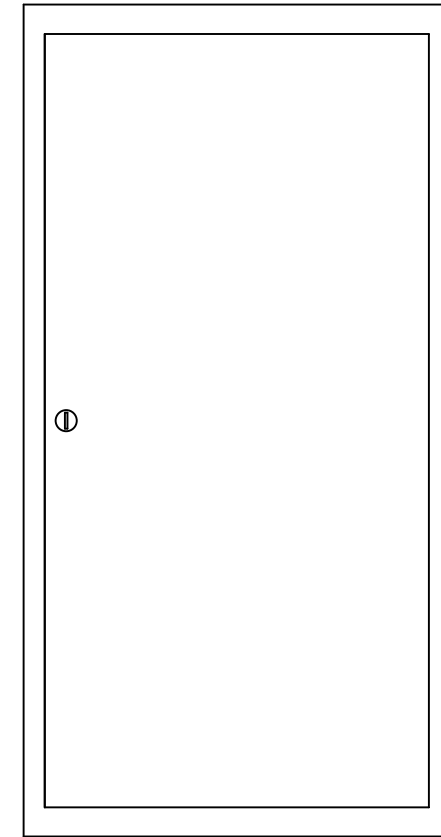
Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten !

BP-0-800/15-MSW IP30
 H x B x T
 1560 x 800 x 262

Türansicht
 BP-0-800/15-MSW IP30
 H x B x T
 1560 x 800 x 262



- PSN-FP-800/100-BL
- PSN-FP-800/150-45
- PSN-FP-800/150-45
- PSN-FP-800/150-45
- PSN-FP-800/175-45-MSW
- PSN-MT-800/425-3ZBR-MSW
- PSN-FP-KN-800/300-45/13MU5



Hinweis
 Anzeigen die vom Bediener abgelesen werden
 müssen, müssen im Bereich zwischen
 0,2 und 2,2m über der Standfläche der
 Schaltgerätekombination angeordnet sein.
 Siehe EN 61439-1 2012-07-01 Punkt 8.5.5

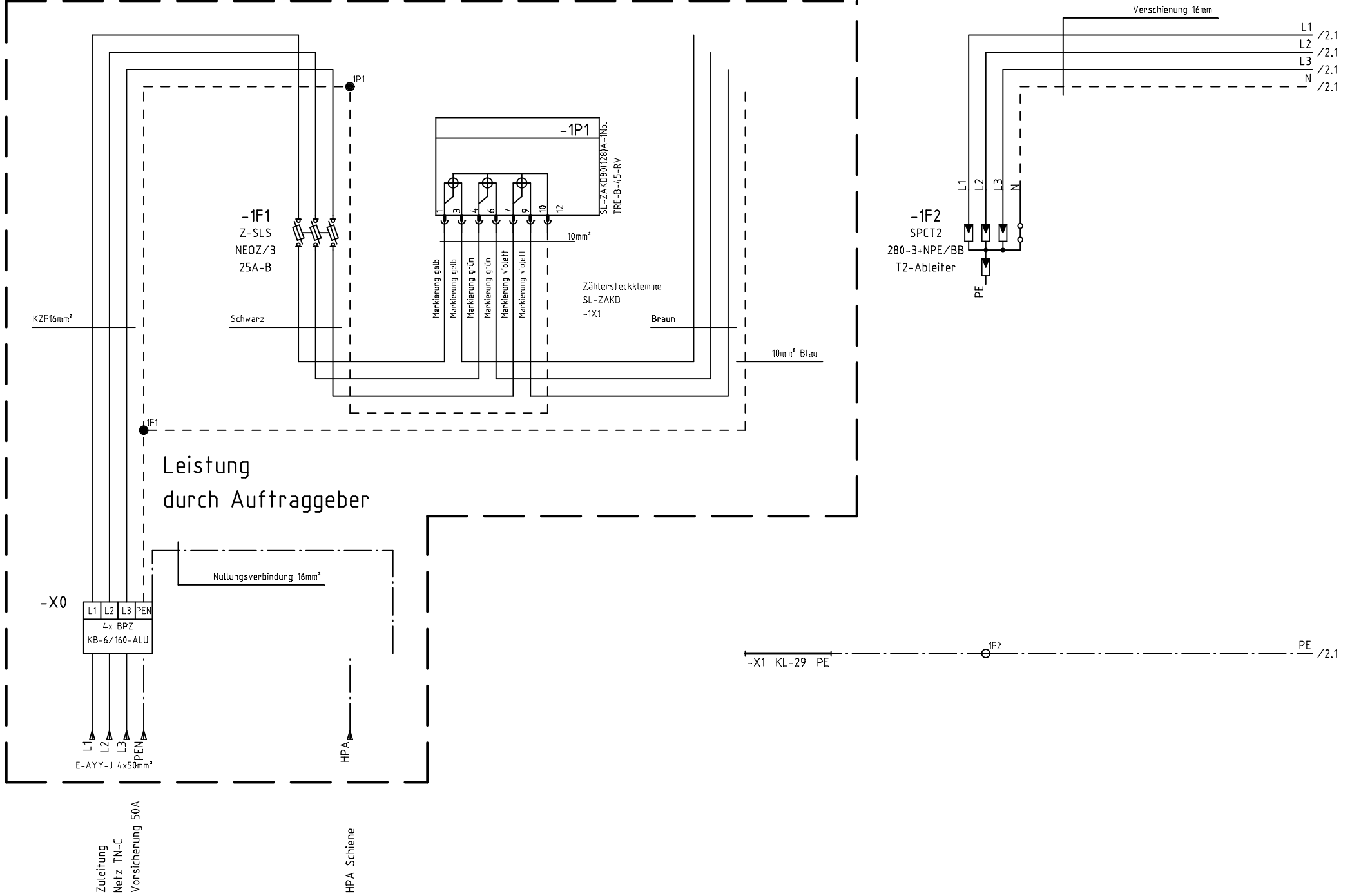
Erstellt mit: ELCAD/AUCOPLAN (R) 7.12.0 SP1
 Plot : 07.04.2026

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum ohne unsere ausdrückliche Genehmigung darf sie weder kopiert noch Dritten weitergegeben, oder zugänglich gemacht werden. Verstöße werden nach dem Urhebergesetz geahndet.

Datum		11.03.2026		Projekt		=1		+1	
Bearbeiter		PN10		Pos 01				Zählerverteiler	
Geprüft		Kunde		Frontansicht				Blatt 1	
R. Änderung	Datum	Name	Norm	Ursprung	Ersatz für	Ersatz durch	20260056		1 Bl.
1		2		3		4		7	8

Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten !

Erstellt mit ELCAD/AUCOPLAN (R) 7.12.0 SP1
Plot : 07.04.2026

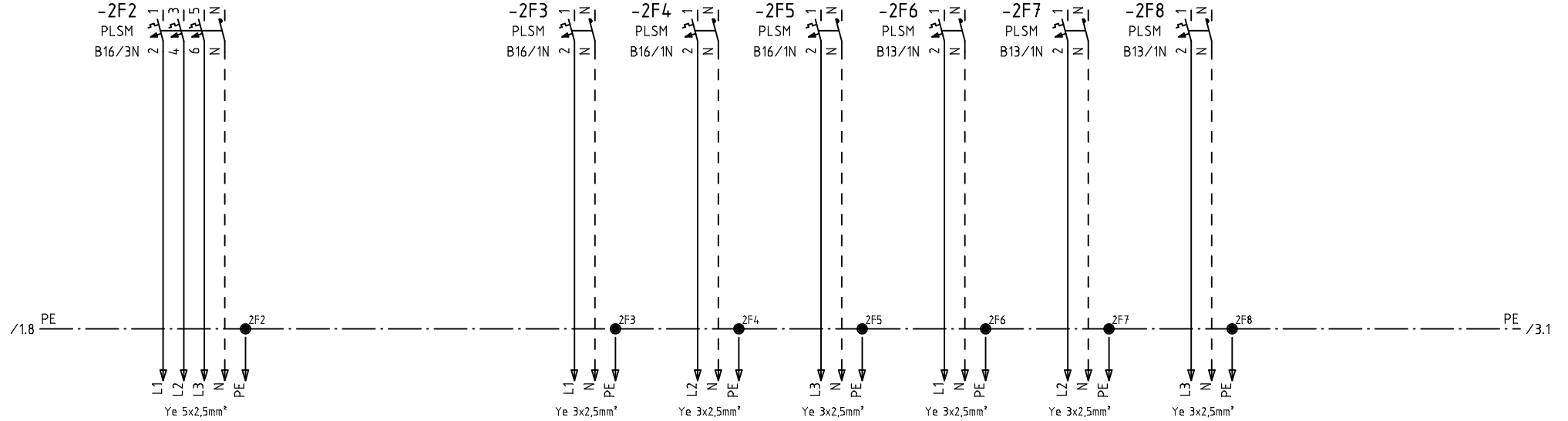
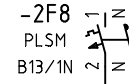
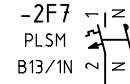
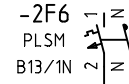
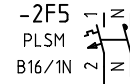
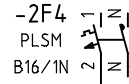
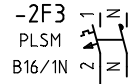
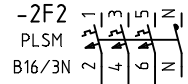
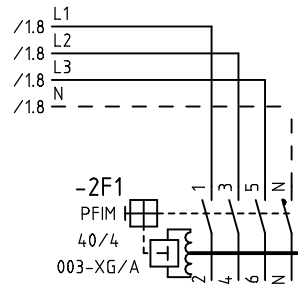


Leistung durch Auftraggeber

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum ohne unsere ausdrückliche Genehmigung darf sie weder kopiert noch Dritten weitergegeben, oder zugänglich gemacht werden. Verstöße werden nach dem Urhebergesetz geahndet.

Datum		11.03.2026		Projekt		=1		+1	
Bearbeiter		PN10		Pos 01				Zählerverteiler	
Geprüft		Kunde		1				Blatt 1	
R. Änderung	Datum	Name	Norm	Ursprung	Ersatz für	Ersatz durch	20260056		3 BL.
1			2				6	7	8

Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten !



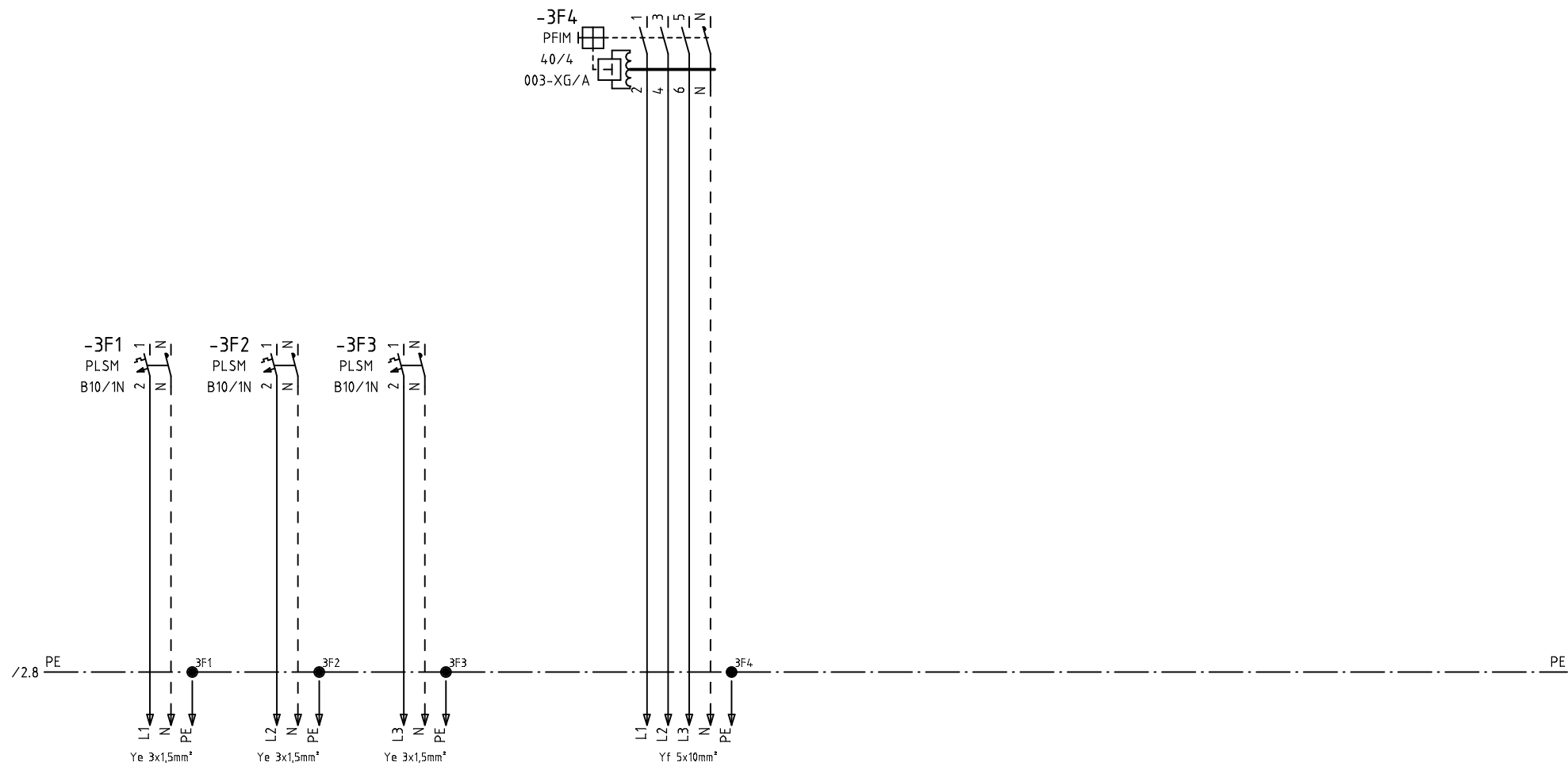
Erstellt mit: ELCAD/AUCOPLAN (R) 7.12.0 SP1
Plot : 07.04.2026

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum ohne unsere ausdrückliche Genehmigung darf sie weder kopiert noch Dritten weitergegeben, oder zugänglich gemacht werden. Verstöße werden nach dem Urhebergesetz geahndet.

Datum		11.03.2026		Projekt		=1		+1	
Bearbeiter		PN10		Pos 01				Zählerverteiler	
Geprüft		Kunde		2				Blatt 2	
R. Änderung		Datum		Name		Norm		20260056	
Ursprung		Ersatz für		Ersatz durch				3 BL.	

Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten !

Erstellt mit: ELCAD/AUCOPLAN (R) 7.12.0 SP1
 Plat : 07.04.2026



Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum ohne unsere ausdrückliche Genehmigung darf sie weder kopiert noch Dritten weitergegeben, oder zugänglich gemacht werden. Verstöße werden nach dem Urhebergesetz geahndet.

Datum		11.03.2026		Projekt		=1		+1	
Bearbeiter		PN10		Pos 01				Zählerverteiler	
Geprüft		Kunde		3				Blatt 3	
Norm		61439		Ursprung		Ersatz für		Ersatz durch	
R. Änderung		Datum		Name		20260056		3 Bl.	