



Weitergabe bzw. Vervielfältigung dieser Unterlagen, sowie die Verwertung und Mitteilung deren Inhaltes ist nicht gestattet.
-Alle Rechte vorbehalten- MEHLER Elektrotechnik Ges.m.b.H

Ersatz durch

Erstellt mit ELCAD/AUCOPLAN (R) 2018 SP1
Druckdatum: 28.11.2023 14:06
Ursprung

Ersatz für

VERTEILERMASSE: (ohne UG)

Breite: 360 mm
Höhe: 940 mm
Tiefe: 235 mm

Gewicht (o. UG)

23kg

SCHUTZART

IP44

Farbe

RAL 7035

AUFBAUART

Schutzklasse I

BERÜHRUNGSSCHUTZ

Kunststoffblenden

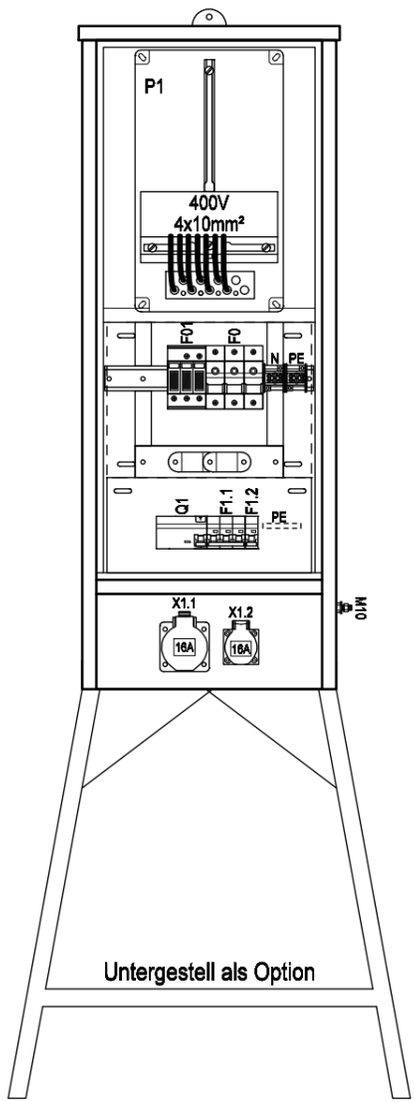
VERSCHLUSS

61005 Sperre

KABELEINFÜHRUNGEN

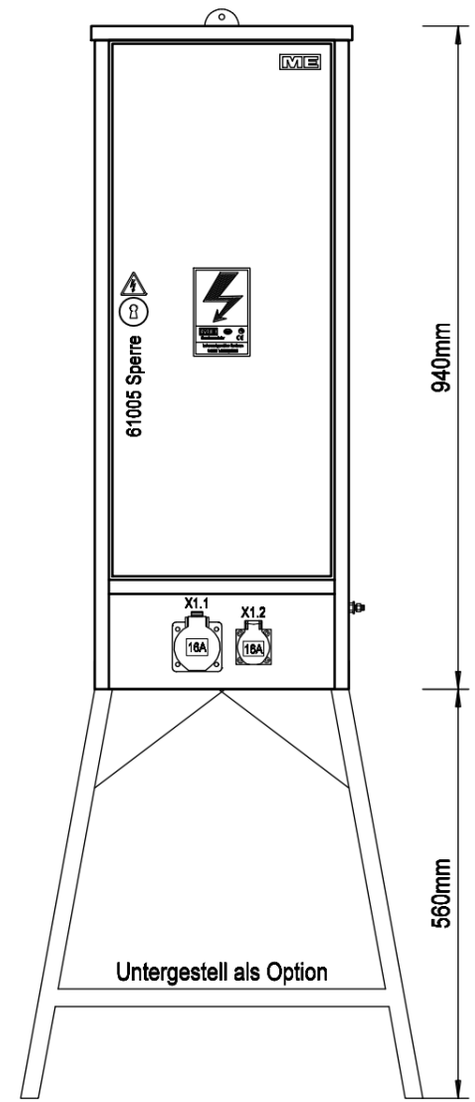
unten 2Stk. M40 Würgenippel

AV25AML1B/K
360mm



Frontansicht ohne Tür

AV25AML1B/K
360mm



Frontansicht mit Tür

Datum		02.02.2017		Ersteller: _____		Auftraggeber: _____		Projektbeschreibung: _____		N:/CAD-Entwürfe/cad-baustrom/baustrom22_IN_ARBEIT.pro	
Bearbeiter		ME				Baustrom Endverteilerschrank 25A Ausführung für Kärnten Netz		Zeichnungsnummer: _____		Angebotsnummer: _____	
Geprüft		MEHLER						Aufbauplan		01 Verteilerplan (Blatt 1/2)	
R. Änderung	Datum	Name	Norm	EN 61439-4							

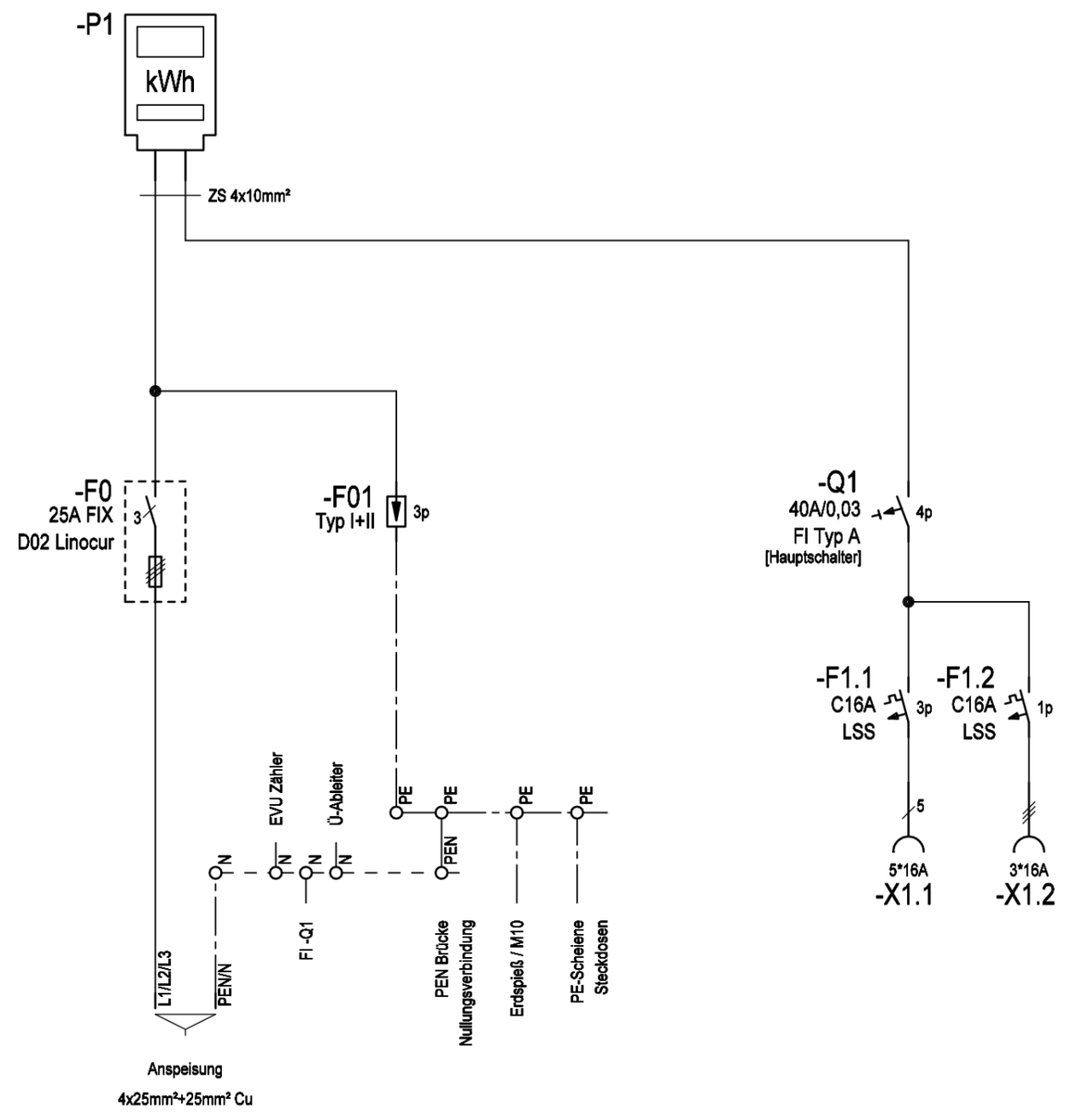


Weitergabe bzw. Vervielfältigung dieser Unterlagen, sowie die Verwertung und Mitteilung deren Inhaltes ist nicht gestattet.
-Alle Rechte vorbehalten- MEHLER Elektrotechnik Ges.m.b.H

Ersatz durch

Ersatz für

Erstellt mit ELCAD/AUCOPLAN (R) 2018 SP1
Druckdatum: 28.11.2023 14:06
Ursprung



R. Änderung		Datum	Name	Norm	EN 61439-4	Ersteller: MEHLER ME ELEKTROTECHNIK Ges.m.b.H.		Auftraggeber:		Projektbeschreibung: Baustrom Endverteilerschrank 25A Ausführung für Kärnten Netz		N:/CAD-Entwürfe/cad-baustrom/baustrom22_IN_ARBEIT.pro		=AV25AML1B/K	
												Zeichnungsnummer:		Angebotsnummer:	
												Stromlaufplan		01 Verteilerplan (Blatt 2/2)	