

**Klein-Messwandler, Tirol, 125A, als Standschrank, 1950x800x275, IP55**

Messwandlerschrank nach TINETZ-Tiroler Netze Norm bis 125A Nennstrom. Ausführung als Einzelstandverteiler für die Innenraummontage mit VDE-Gutachten (Fertigungsüberwachung) nach EN 61439-1/-2/-3. Schutzart IP55, Schutzklasse I, Luft- und Kriechstrecken nach DIN VDE 0110-1/-2. Bestehend aus Schrank mit Tür aus pulverbeschichtetem, eingebranntem, stabil profiliertem 1,5 mm dickem Stahlblech. Durchsteckflansche oben eingebaut und unten offen (Leitungseinfügungen einbaubar). Sammelschienenführungen als seitliche Vorprägung. Tür aufliegend, mit innen liegenden Scharnieren, Türanschlag standardmäßig rechts, wechselbar, mit 110 Grad Öffnungswinkel. Serienmäßig mit Schwenkhebelverschluss für DIN-Profil-Halbzylinder einbaubar. Waagerechte Abfangschiene zur Stabilisierung im Schrank enthalten. Türdichtung umlaufend geschäumt, temperaturbeständig und ölbeständig. Sockelleiste (Höhe 100 mm) serienmäßig montiert mit abnehmbarer Frontblende. Hinweis: Wand- und Bodenbefestigung notwendig! Hinweis: Türverschluss durch andere Schließungen austauschbar. Schrank nebeneinander anflanschbar.

Technische Merkmale

**Architektur**

Polanzahl	5 P
Montageart	Bodenbefestigung

**Funktion**

Mit Leitungseinführung	ja
Überspannungsschutz	ja

**Ausführung**

Art des Zähler-Komplettschrank	1-stöckig
--------------------------------	-----------

**Elektrische Hauptmerkmale**

Nennspannung	230/400 V
Frequenz	50/60 Hz

**Netzform**

Netzform	TN-C-S
----------	--------

**Deckel, Tür**

Türschliessungstyp	Schwenkhebel für DIN Profilhalbzylinder
Türtyp für Schaltschrank	Anschlagtür
Türflügel	Einzeltür
Anzahl der Türen	1

**Werkstoff**

Farbe	weiß
Werkstoff	Stahlblech

**Abmessungen**

Tiefe installiertes Produkt	275 mm
Höhe installiertes Produkt	1950 mm
Breite installiertes Produkt	800 mm
Sammelschienenhöhe	20 mm
Sammelschienenendicke	5 mm
Breite Reiheneinbaugerät (REG)	40 TE
Sammelschienenabstand	60 mm

**Montage**

Befestigungsart	Standfuß
-----------------	----------

**Ausstattung**

Anzahl Reihen	3
Anzahl Hutschienen	3
Anzahl Sammelschienendurchführungen	2
Anzahl Zählerplätze $\leq 63$ A	3
Zähleraufnahme	3-Punkt System
Modulargeräte im Verteilerfeld enthalten	nein
Mit Tragschiene	ja

**Sicherheit**

Schutzart	IP55
Schutzklasse	Schutzklasse I