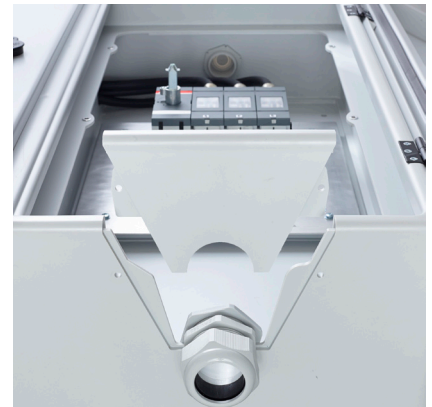
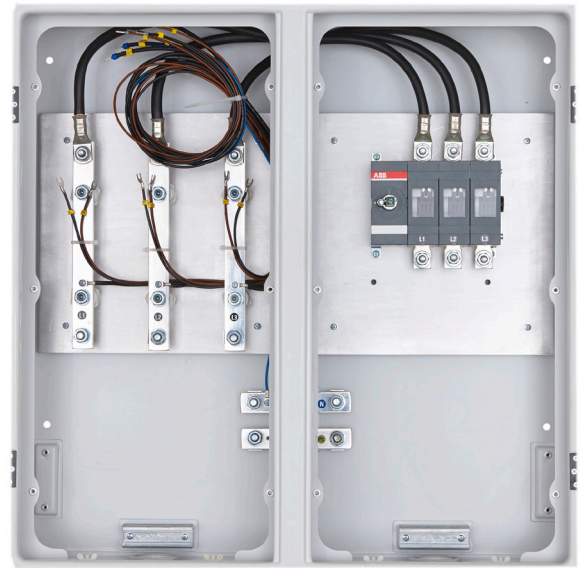


Wandlereinbauschränk 800 x 800



Wandlereinbauschränk 800 x 800

Typ: W VBEW 800 x 800 - 250 A

Maße (H x B x T): 800 x 800 x 230 mm

Material: schlagfestes Polystyrol

Schutzart: IP 54

Ausbau: mit Trennung durch eine Schottung in Wandler- und Kundenfeld
mit 2 Türen ohne Sichtscheibe inkl. plombierbaren Vierkantverschluss je Tür
mit Lasttrennschalter 400 A (Kundenfeld)
mit 3 Cu-Schienen 30 x 10 mm zur Aufnahme der Wandler
inkl. 10pol. Verbindungsleitung nach Vorgaben Bayernwerk
mit PE+N-Schiene 30 x 10 mm
mit 2 Schiebern für das einfache Einlegen der Zu- und Ableitung

Kabeleinführung: 2 x M63- Sprintverschraubungen (unten)
2 x Membranverschraubungen PG 36 (oben)
je 1 Blindverschraubung M63 (seitlich)

Die Ausführungen können für die jeweiligen VNB's variieren!

PS E

Paul Seeliger
Ingenieurgesellschaft
mbH & Co. KG Essen