

Zählerverteiler, Installationsverteiler - für Innenraum

G08

indoor metering cabinets and installation cabinets, a esthetic, sturdy steel sheet body fully MIG welded, powder coated



COMPACT 2000

Unterputz (UP) Aufputz (AP)

Standverteiler (ISV)



- ⚡ Großteils **ÖVE**-geprüft, **CE**, entspricht ÖVE/ÖNORM EN 62208, Schutzklasse I, für die Einbindung in eine Schutzmaßnahme mit Schutzleiter (Nullung, FI-Schutzschaltung), von den angeführten EVU approbiert, auf Wunsch fertigen wir die Schränke auch in Schutzklasse II (Schutzzwischenisolation nach ÖVE IM 12)
- ⚡ Oberflächen- und Berührungsschutz durch **Isolierstoffbeschichtung**, Durchschlagsspannung größer 1500V AC, in **kieselgrau RAL 7032** (in weiß oder hellgrau auf Anfrage!)
- ⚡ **Allseits geschlossene, geschweißte Stahlblechkonstruktion**, Schutzart IP 30, inklusive Zähler-/Installationsverteilereinsatz, daher besonders bestell- und **montagezeitsparend** (ohne langes Listenstudium und Beschäftigung mit vielen Einzelteilen, scharfkantigen Putzwannen etc.)
- ⚡ Solide geschweißter **Montagerahmen bestückt ein- bzw. auskippar** (ab zwei Zählerplätzen)
- ⚡ **Standard- Gerätefrontplatten (GFP) 150mm hoch**



Unterputz (UP) / Aufputz (AP) - Verteiler

UP-Ausführung ohne Putzrahmen bau- und preisgleich mit AP-Ausführung

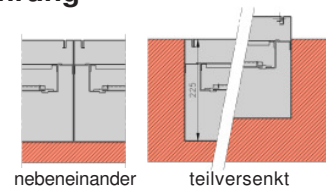
Putzbündig optisch schöner und stabiler, ideal für **Teilversenkung** und Versetzen nebeneinander

Installationsöffnungen bei UP-Verteilern zum Ausbrechen seitlich oben/unten sowie auf Ober- und Unterseite

Blindflanschplatte(n) bei AP-Verteilern in der oberen Stirnfläche, austauschbar gegen Membran-Kabeleinführungsplatten sowie diverse Einführungsflansche

Tiefe nur 225mm! Weniger Stemmarbeit, Schall- und Kältebrücke!

Außentüre mit Drehriegel, standardmäßig rechts angeschlagen (einfacher Wechsel auf links), zwei Drehriegel ab Höhe 1.538mm, Type 12/3/2 (2.163x963mm) mit **Doppeltüre** Schlösser gegen Aufpreis erhältlich



Installations-Standverteiler (ISV)

Gesamthöhe 1.750 bzw. 2.050mm, Tiefe 300mm, Breiten 600-1000mm

Außentüre mit 3-Punkt Schwenkhebelverschluss, passend für den Einbau eines Profil-Halbzylinders

Blindflanschplatten in der oberen Stirnfläche, austauschbar gegen Membran-Kabeleinführungsplatten sowie diverse Einführungsflansche

standardmäßig vorbereitet für den Einbau einer leichten Montageplatte

Zusatzsockel 100, 200, 300mm hoch gegen Aufpreis



bestückter Verteiler

Vor Bestellung: **Einvernehmen mit dem EVU herstellen, Technische Anschlussbedingungen beachten.**
Unterkante der untersten Zählertafel mind. 75cm über Fußbodenniveau, etc.