

## Zählerverteiler, Installationsverteiler - 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,
- ⚡ Oberflächen- und Berührungsschutz durch **Pulverbeschichtung**, bisher in kieselgrau RAL 7032, bzw. **neu** in **lichtgrau RAL7035** (ab 4/2018, fließender Wechsel, neue Art.Nr. 293...), in weiß 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, keine 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** bauähnlich und **preisgleich mit AP-Ausführung**

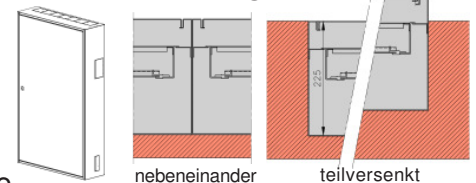
**Putzbündig optisch schöner und stabiler, ideal für Teilversenkung und Versetzen nebeneinander**

**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, weniger 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 **Doppeltüren** 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 auch vorbereitet für den Einbau einer leichten Montageplatte

**Zusatzsockel** 100, 200, 300mm hoch gegen Aufpreis



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

bestückter Verteiler  
gerne auf Anfrage!