

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 (Schutzzwischenisolierung 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

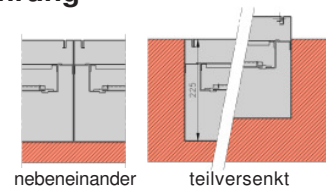
Putzbündig optisch schöner und stabiler, ideal für **Teilversenkung** und Versetzen nebeneinander

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

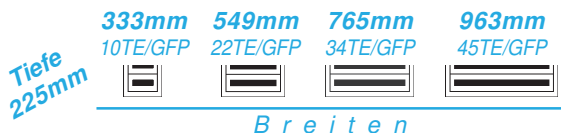
Vor Bestellung: Einvernehmen mit dem EVU herstellen, Technische Anschlussbedingungen beachten. Unterkante der untersten Zählertafel mind. 75cm über Fußbodenniveau, etc.

Installationsverteiler für Innenraum (IVU, IVA) - Compact 2000

G08

indoordistribution boards (home distribution panels, consumer units), in-wall, half-in-wall or on wall mounted, made of sturdy steel sheet fully MIG welded, powder coated

zuzüglich Verpackungskostenanteil 6,60!




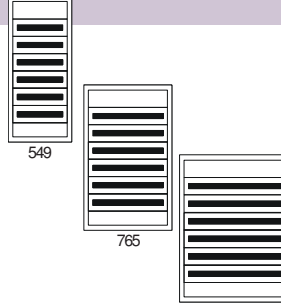
I	V	U	84 /	33 /	5
Installationsverteiler	Unterputz (ohne Putzrahmen, A... Aufputz, F... staubgeschützt)	ca. Höhe (cm)	ca. Breite (cm)	5 Gerätefrontplatten à 150mm	

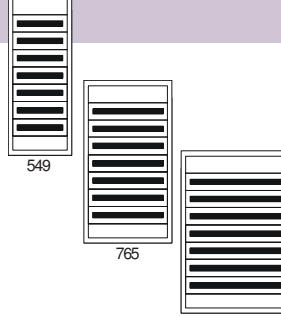
Standard-Ausführung, Schutzart IP30, Türe mit Drehriegelverschluss

B ... Blindfrontplatte
TE ... Teilungseinheit à 18mm
GFP...Gerätefrontplatte

Höhe: 838mm		Teilungseinheiten gesamt			
291900	IVU 84/33/5	UP	5xGFP (50TE)	0,06m³, 20kg	
291901	IVA 84/33/5	AP	5xGFP (50TE)	0,06m³, 20kg	
291902	IVU 84/55/5	UP	5xGFP (110TE)	0,10m³, 24kg	
291903	IVA 84/55/5	AP	5xGFP (110TE)	0,10m³, 24kg	
291904	IVU 84/76/5	UP	5xGFP (170TE)	0,14m³, 35kg	
291905	IVA 84/76/5	AP	5xGFP (170TE)	0,14m³, 35kg	
291906	IVU 84/96/5	UP	5xGFP (225TE)	0,17m³, 42kg	
291907	IVA 84/96/5	AP	5xGFP (225TE)	0,17m³, 42kg	

Höhe: 1.113mm / B275... Gesamthöhe (oben und unten) = 275mm					
290950	IVU 111/33/5/B275	UP	5xGFP (50TE)	0,08m³, 25kg	
290951	IVA 111/33/5/B275	AP	5xGFP (50TE)	0,08m³, 25kg	
291910	IVU 111/55/5/B275	UP	5xGFP (110TE)	0,14m³, 33kg	
291911	IVA 111/55/5/B275	AP	5xGFP (110TE)	0,14m³, 33kg	
291912	IVU 111/76/5/B275	UP	5xGFP (170TE)	0,19m³, 40kg	
291913	IVA 111/76/5/B275	AP	5xGFP (170TE)	0,19m³, 40kg	
291914	IVU 111/96/5/B275	UP	5xGFP (225TE)	0,24m³, 52kg	
291915	IVA 111/96/5/B275	AP	5xGFP (225TE)	0,24m³, 52kg	

Höhe: 1.263mm / B275... Gesamthöhe (oben und unten) = 275mm					
290952	IVU 126/55/6/B275	UP	6xGFP (132TE)	0,16m³, 38kg	
290953	IVA 126/55/6/B275	AP	6xGFP (132TE)	0,16m³, 38kg	
290956	IVU 126/76/6/B275	UP	6xGFP (204TE)	0,22m³, 47kg	
290957	IVA 126/76/6/B275	AP	6xGFP (204TE)	0,22m³, 47kg	
290964	IVU 126/96/6/B275	UP	6xGFP (270TE)	0,27m³, 57kg	
290965	IVA 126/96/6/B275	AP	6xGFP (270TE)	0,27m³, 57kg	

Höhe: 1.413mm / B275... Gesamthöhe (oben und unten) = 275mm					
291916	IVU 141/55/7/B275	UP	7xGFP (154TE)	0,17m³, 43kg	
291917	IVA 141/55/7/B275	AP	7xGFP (154TE)	0,17m³, 43kg	
290958	IVU 141/76/7/B275	UP	7xGFP (238TE)	0,24m³, 55kg	
290959	IVA 141/76/7/B275	AP	7xGFP (238TE)	0,24m³, 55kg	
291918	IVU 141/96/7/B275	UP	7xGFP (315TE)	0,31m³, 62kg	
291919	IVA 141/96/7/B275	AP	7xGFP (315TE)	0,31m³, 62kg	

Installationsverteiler für Innenraum (IVU, IVA, IVF) - C 2000

G08

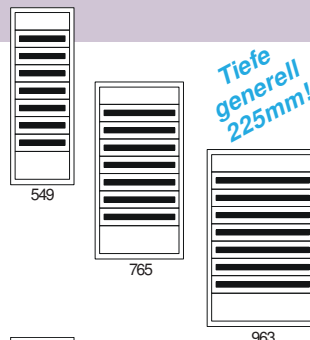
indoordistribution boards (home distribution panels, consumer units), in-wall, half-in-wall or on wall mounted, made of sturdy steel sheet fully MIG welded, powder coated

zuzüglich Verpackungskostenanteil 6,60!

Standard-Ausführung, Schutzart IP30, Türe mit Drehriegelverschluss

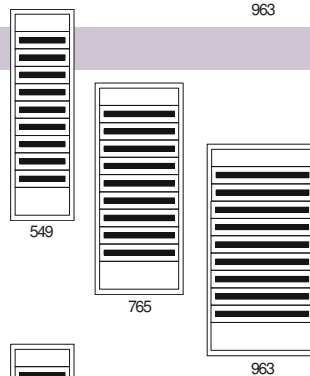
Höhe: **1.538mm** / B400... Gesamthöhe (oben und unten) = 400mm

291920	IVU	154/55/7/B400	UP	7xGFP (154TE)	0,19m ³ , 48kg
291921	IVA	154/55/7/B400	AP	7xGFP (154TE)	0,19m ³ , 48kg
290960	IVU	154/76/7/B400	UP	7xGFP (238TE)	0,26m ³ , 57kg
290961	IVA	154/76/7/B400	AP	7xGFP (238TE)	0,26m ³ , 57kg
290966	IVU	154/96/7/B400	UP	7xGFP (315TE)	0,33m ³ , 67kg
290967	IVA	154/96/7/B400	AP	7xGFP (315TE)	0,33m ³ , 67kg



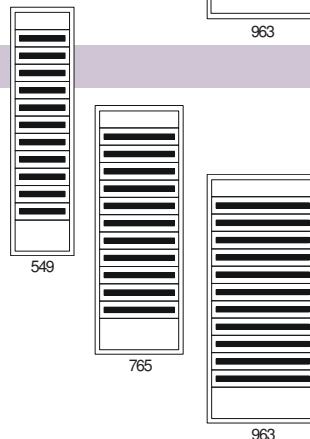
Höhe: **1.838mm** / B400... Gesamthöhe (oben und unten) = 400mm

290954	IVU	184/55/9/B400	UP	9xGFP (198TE)	0,23m ³ , 57kg
290955	IVA	184/55/9/B400	AP	9xGFP (198TE)	0,23m ³ , 57kg
290962	IVU	184/76/9/B400	UP	9xGFP (306TE)	0,32m ³ , 65kg
290963	IVA	184/76/9/B400	AP	9xGFP (306TE)	0,32m ³ , 65kg
291922	IVU	184/96/9/B400	UP	9xGFP (405TE)	0,40m ³ , 82kg
291924	IVA	184/96/9/B400	AP	9xGFP (405TE)	0,40m ³ , 82kg



Höhe: **2.163mm** / B425... Gesamthöhe (oben und unten) = 425mm

290970	IVU	216/55/11/B425	UP	11xGFP (242TE)	0,27m ³ , 66kg
290971	IVA	216/55/11/B425	AP	11xGFP (242TE)	0,27m ³ , 66kg
290972	IVU	216/76/11/B425	UP	11xGFP (374TE)	0,37m ³ , 76kg
290973	IVA	216/76/11/B425	AP	11xGFP (374TE)	0,37m ³ , 76kg
290968	IVU	216/96/11/B425	UP	11xGFP (495TE)	0,47m ³ , 97kg
290969	IVA	216/96/11/B425	AP	11xGFP (495TE)	0,47m ³ , 97kg



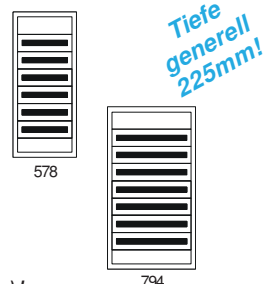
Staubgeschützte Ausführung, Schutzart IP54, Türe mit zwei Doppelbartdrehriegeln - 5mm Stift inklusive Schlüssel, mit geschäumter PU-Dichtung (UL50)

Höhe: **1.291mm** / B275... Gesamthöhe (oben und unten) = 275mm

290981	IVF 126/55/6	AP	6xGFP (132TE)	0,17m ³ , 40kg
--------	--------------	----	---------------	---------------------------

Höhe: **1.441mm** / B275... Gesamthöhe (oben und unten) = 275mm

290985	IVF 141/76/7	AP	7xGFP (238TE)	0,26m ³ , 57kg
--------	--------------	----	---------------	---------------------------



Nach Wunsch montieren wir zusätzlich Verdrahtungskanäle (vertikal oder horizontal, Aufpreis)!



die Abkürzung für Konnex, Nachfolger des Europäischen Installationsbus **EIB**, ist der weltweit einzige Standard für Gebäudesystemtechnik. Wir sind seit 1997 (1410 Berginc) zertifiziert. ÖVE/ÖNORM EN 50090-Reihe/ISO/IEC/14543.