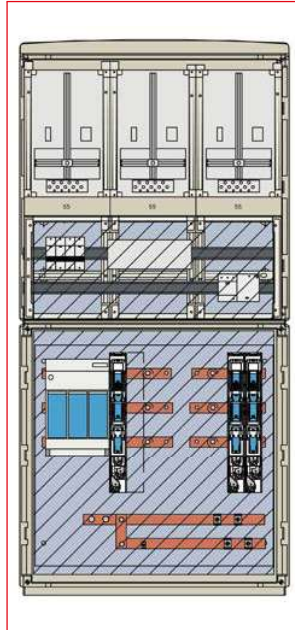


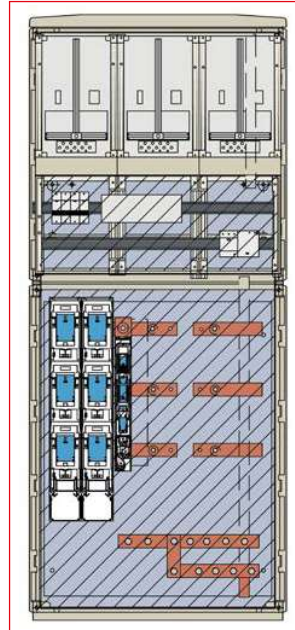
Messwandlerschränke Salzburg



IL190191 (Innenraum, 400A)



IG795797 (Freiluft, 200A)



IG795826 (Freiluft, 400A)



IG714587-A (Eingrabssocket)



IG790329 (Sockelrost)



IL900381 (Halbzylinder H36000)



SI337010 (NH Gr.1, 250A)



IG790333 (Hydrophob)



IG790570 (Sockelfüller BT)



Schrack-Info

Messwandlerschränke Innenraum:

- Nach Salzburg AG-Richtlinien vorverdrahtet
- AP-Rahmen mit Türe inklusive Rückwand
- Material: 1,25mm pulverbeschichtetes Stahlblech
- Dreipunkt-Stangenverschluss mit Schwenkhebel
- Vorbereitet zum Einbau eines Halbzylinders
- Abmessungen IL190190 (250A) und IL190191 (400A):
H=2025 B=810 T=400mm
- Inklusive 100mm Sockel, Gesamthöhe 2125mm
- Projektspezifisch verdrahtete Ausführung auf Anfrage
- Schutzart: IP20C (Ausführung in IP54 auf Anfrage)
- Schutzklasse: I
- Schlagfestigkeit: IK08
- Farbe: RAL7035 (Lichtgrau)

Messwandlerschränke Salzburg

Messwandlerschränke Freiluft, freistehend:

Allgemeines:

- Freistehende Wandlermessfelder 200A und 400A für das Versorgungsgebiet Salzburg (entsprechend den Ausführungsbestimmungen der Verteilnetze Salzburg)
- Varianten für halbindirekte Messungen und Direktmessungen (DM)
- Material: Glasfaserverstärkter Polyester GFK
- Schutzart: IP44
- Schutzklasse: II
- Schlagfestigkeit: IK10
- Farbe: RAL7032 (Kieselgrau)
- Passende Sockel:
 - Eingrabsockel: IG714587-A (950mm hoch)
 - Bodenmontagesockel: IL190245 (250mm hoch)
- Sockelrost (für Eingrabsockel): IG790329
- Hinweis: **Anlage muss vom Netzbetreiber freigegeben werden!**

IG795797 (200A):

- Türen:
 - Scharniertüre Wandlerteil (Unterschrank): Mit Schwenkhebel, vorbereitet für Halbzylinder
 - Scharniertüre Zählerteil (Oberschrank): Mit Schwenkhebel inklusive H36000-Sperre
- Abmessungen: H=1620 B=785 T=322mm
- Anschluss: Eingangs-NH-Trenner Gr.1 mit Anschluss M10 für Kabelschuh max. 150mm²
- Abgang: 2x Abgangs-NHLSL Gr.00 mit Anschluss M8 für Kabelschuh max. 95mm²
- Bemessungsstrom: InA=175A, Inc=125A (NH00)

IG795796 (200A, mit Direktmessung):

- Türen:
 - Scharniertüre Wandlerteil (Unterschrank): Mit Schwenkhebel, vorbereitet für Halbzylinder
 - Scharniertüre Zählerteil (Oberschrank): Mit Schwenkhebel inklusive H36000-Sperre
- Abmessungen: H=1620 B=785 T=322mm
- Anschluss: Eingangs-NH-Trenner Gr.1 mit Anschluss M10 für Kabelschuh max. 150mm²
- Abgänge:
 - Standard: 2x Abgangs-NHLSL Gr.00 mit Anschluss M8 für Kabelschuh max. 95mm²
 - Direktmessung (DM): 1x Abgangs-NHLSL Gr.00 mit Anschluss M8
- Bemessungsstrom: InA=175A, Inc=125A (NH00) + 50A (bei Direktmessung)

IG795826 (400A):

- Türe: Scharniertüre mit Schwenkhebel inklusive H36000-Sperre
- Abmessungen: H=1850 B=785 T=322mm
- Anschluss: 2x Eingangs-NHLSL Gr.2 jeweils mit Anschluss M12 für Kabelschuh max. 240mm²
- Abgang: Direkt von Cu mit Doppelanschluss M12 max. 240mm²
- Bemessungsstrom: InA=400A, Inc=400A (Cu)

IG795824 (400A, mit Direktmessung):

- Türe: Scharniertüre mit Schwenkhebel inklusive H36000-Sperre
- Abmessungen: H=1850 B=785 T=322mm
- Anschluss: 2x Eingangs-NHLSL Gr.2 jeweils mit Anschluss M12 für Kabelschuh max. 240mm²
- Abgänge:
 - Standard: Direkt von Cu mit Doppelanschluss M12 max. 240mm²
 - Direktmessung (DM): 1x Abgangs-NHLSL Gr.00 mit Anschluss M8
- Bemessungsstrom: InA=400A, Inc=400A (Cu) / 50A (bei Direktmessung)

Messwandlerschränke Salzburg

Messwandlerschränke Freiluft, Niedrigbauweise:

Allgemeines:

- Freistehende Wandlermessfelder 200A und 400A für das Versorgungsgebiet Salzburg (entsprechend den Ausführungsbestimmungen der Verteilnetze Salzburg)
- Varianten für halbindirekte Messungen und Direktmessungen (DM)
- Material: Glasfaserverstärkter Polyester GFK
- Schutzart: IP44
- Schutzklasse: II
- Schlagfestigkeit: IK10
- Farbe: RAL7032 (Kieselgrau)
- Passende Sockel:
 - Eingrabssockel (Sockelkombi): IG794107 (950mm hoch)
 - Bodenmontagesockel: IG790416 (500mm hoch)
- Sockelroste (für Eingrabssockel): Bei diesem kombinierten Sockel werden 2x Sockelroste, IG790329, benötigt
- Hinweis: **Anlage muss vom Netzbetreiber freigegeben werden!**

IG795845 (200A):

- Türe: Doppel-Scharnirtüre mit Schwenkhebel inklusive H36000-Sperre
- Abmessungen: H=850 B=1570 T=320mm
- Anschluss: Eingangs-NH-Trenner Gr.1 mit Anschluss M10 für Kabelschuh max. 150mm²
- Abgang: 2x Abgangs-NHLSL Gr.00 mit Anschluss M8 für Kabelschuh max. 95mm²
- Bemessungsstrom: InA=175A, Inc=125A (NH00)

IG795844 (200A, mit Direktmessung):

- Türe: Doppel-Scharnirtüre mit Schwenkhebel inklusive H36000-Sperre
- Abmessungen: H=850 B=1570 T=320mm
- Anschluss: Eingangs-NH-Trenner Gr.1 mit Anschluss M10 für Kabelschuh max. 150mm²
- Abgänge:
 - Standard: 2x Abgangs-NHLSL Gr.00 mit Anschluss M8 für Kabelschuh max. 95mm²
 - Direktmessung (DM): 1x Abgangs-NHLSL Gr.00 mit Anschluss M8
- Bemessungsstrom: InA=175A, Inc=125A (NH00) / 50A (bei Direktmessung)

IG795875 (400A):

- Türe: Doppel-Scharnirtüre mit Schwenkhebel inklusive H36000-Sperre
- Abmessungen: H=1080 B=1570 T=322mm
- Anschluss: 2x Eingangs-NHLSL Gr.2 jeweils mit Anschluss M12 für Kabelschuh max. 240mm²
- Abgang: Direkt von Cu mit Doppelanschluss M12 max. 240mm²
- Bemessungsstrom: InA=400A, Inc=400A (Cu)

IG795873 (400A, mit Direktmessung):

- Türe: Doppel-Scharnirtüre mit Schwenkhebel inklusive H36000-Sperre
- Abmessungen: H=1080 B=1570 T=322mm
- Anschluss: 2x Eingangs-NHLSL Gr.2 jeweils mit Anschluss M12 für Kabelschuh max. 240mm²
- Abgänge:
 - Standard: Direkt von Cu mit Doppelanschluss M12 max. 240mm²
 - Direktmessung (DM): 1x Abgangs-NHLSL Gr.00 mit Anschluss M8
- Bemessungsstrom: InA=400A, Inc=400A (Cu) / 50A (bei Direktmessung)

Messwandlerschränke Salzburg



Mobil Code

BEZEICHNUNG	BxHxT mm	VERFÜGBAR	STORE	BEST. NR.	PREG	UVP
Innenraumausführungen inklusive Sockel 100mm						
Messwandler Salzburg 250A Innenraum mit Sockel, je 1 Ein- und Abgang	810x2125x400			IL190190	1260	5.760,00
Messwandler Salzburg 400A Innenraum mit Sockel, je 1 Ein- und Abgang	810x2125x400			IL190191	1260	5.765,00
Wandler (bei Selbsteinbau) für Innenraumausführungen						
Wandler-Klemmleiste mit Telefonsteckdose, vorverdrahtet				IL190201	1260	1.020,00
Zubehör für Innenraumausführungen						
Halbzylinderschloss mit Sperre H36000 inklusive 3 Schlüssel				IL900381	1200	183,10
Sockel-Frontrahmen, 3 Zählerbreiten	804x100x30			IL091300	1200	41,12
Sockel-Frontrahmen, 4 Zählerbreiten	1024x100x30			IL091400	1200	47,10
Sockel-Seitenteile 300mm	30x100x290			IL091130	1200	81,34
Sockel-Seitenteile 400mm	30x100x390			IL091140	1200	88,26
Gr. 00 direkt ohne Adapter, 3-polig schaltbar, Rahmenklemme, 160A	50x670x189			SI337700	1650	140,00
Bügel für bohrungslose Montage der NH Leiste Gr. 00, 185mm	29x43x25			SI337390	1650	3,56
Prismenklemme für NH-LTL Gr. 00	28x29x20			SI337340	1650	6,16
Gr. 1, 3-polig schaltbar, Schraube M12, 250A	99x670x189			SI337010	1650	179,30
Gr. 2, 3-polig schaltbar, Schraube M12, 400A	99x670x189			SI337020	1650	184,90
Klemmbügel für NH-LTL Gr. 1-3 kurz zum bohrungslosen Aufsetzen auf Sammelschienen	59x59x37			SI337400	1650	10,73
Rahmenklemme Cu und Al 70 - 240mm ² für NH-LTL Gr. 1-2	29x40x52			SI337350	1650	19,04
Freiluftausführungen, freistehend						
Messwandler Salzburg 200A Freiluft freistehend, 1 Eingang und 2 Abgänge	785x1620x322			IG795797	1250	5.566,00
Messwandler Salzburg 200A Freiluft freistehend, 1 Eingang und 2 Abgänge + Direktmessung (DM)	785x1620x322			IG795796	1250	5.704,00
Messwandler Salzburg 400A Freiluft freistehend, 2 Eingänge und Abgang Cu-Schiene	785x1850x322			IG795826	1250	6.078,00
Messwandler Salzburg 400A Freiluft freistehend, 2 Eingänge und Abgang Cu-Schiene + Direktmessung (DM)	785x1850x322			IG795824	1250	6.216,00
Zubehör für Freiluftausführungen, freistehend						
Kunststoff-Eingrabssockel Größe 1/S5, RAL7032	785x950x310			IG714587-A	1250	402,00
Kunststoff-Bodenmontagesockel Größe 1/S5, RAL7032	780x250x310			IL190245	1250	446,00
Kunststoffsockelrost Größe 1/S5	800x400x60			IG790329	1250	64,80
Sockelfüller 1-4mm rund 100l (wasserabweisend)	950x600x150			IG790333	1250	67,40
Sockelfüller 4-8mm rund 50l (wasseraufnehmend)	760x400x170			IG790570	1250	33,80
Freiluftausführungen, Niedrigbauweise						
Messwandler Salzburg 200A Freiluft Niedrigbauweise, 1 Eingang und 2 Abgänge	1570x850x320			IG795845	1250	6.204,00
Messwandler Salzburg 200A Freiluft Niedrigbauweise, 1 Eingang und 2 Abgänge + Direktmessung (DM)	1570x850x320			IG795844	1250	6.342,00
Messwandler Salzburg 400A Freiluft Niedrigbauweise, 2 Eingänge und Abgang Cu-Schiene	785x850x322			IG795875	1250	6.678,00
Messwandler Salzburg 200A Freiluft Niedrigbauweise, 2 Eingänge und Abgang Cu-Schiene + Direktmessung (DM)	785x850x322			IG795873	1250	6.816,00
Zubehör für Freiluftausführungen, Niedrigbauweise						
Kunststoff-Kombi-Eingrabssockel 2x Größe 1/S5, RAL7032	1565x950x310			IG794107	1250	1.026,00
Kunststoff-Kombi-Bodenmontagesockel 2x Größe 1/S5, RAL7032	1570x500x311			IG790416	1250	1.068,00
Kunststoffsockelrost Größe 1/S5	800x400x60			IG790329	1250	64,80
Sockelfüller 1-4mm rund 100l (wasserabweisend)	950x600x150			IG790333	1250	67,40
Sockelfüller 4-8mm rund 50l (wasseraufnehmend)	760x400x170			IG790570	1250	33,80