

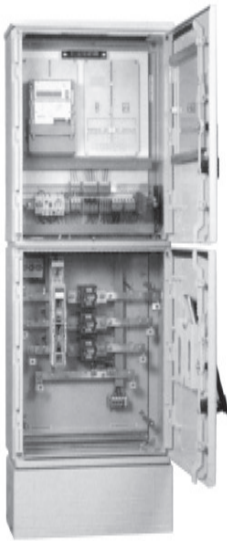
Messwandlerschränke - MSW netz **BURGENLAND** für TN/TT-Netze G15

meter cabinets with measuring transformers for indirect measurement of electric energy, free standing polyester enclosures, for indoor and outdoor use, ready to connect, with copper busbars, cabling, outdoor type with heating

zuzüglich 0040 Verpackungskostenteil

Ausführung „netz BURGENLAND“ (BEWAG)

für Niederspannungsverrechnungszählung, **aus glasfaserverstärktem Polyester**, kieselgrau **RAL 7032**, entspricht ÖVE/ÖNORM EN 61439-3, Schutzklasse II (schutzisoliert) □, Schutzart IP44, Bemessungsbetriebsspannung 400V AC, 50Hz, Bemessungsisolationsspannung 660V AC, Bemessungskurzzeitstromfestigkeit $I_{cw}=10kA$ für 1 Sek., Bedingter Bemessungskurzschlussstrom $I_{cc}=10kA$, für Verschmutzungsgrad 3, EMV-Umgebung A und B, Stoßspannungsfestigkeit 6kV, Einfach-Türen, rechts angeschlagen, inklusive Schaumstoffbeilage (Absorptionsmatte)



Zählerteil

Türe mit Dreipunkt-Schwenkhebelverschluss **inkl. Halbzylindersperre B2** und Zählersichtfenster bei Innenraumausführung, Messtafel, Prüfklemmleiste mit Trennklemmen, Phasenanzeige, Telefonsteckdose, Schutzkontaktsteckdose und plombierbarer Berührungsschutzabdeckung

Wandlerteil

Türe mit Dreipunkt-Schwenkhebelverschluss **inkl. Halbzylindersperre B1**, inklusive Montageplatte, Kupferverschienenung mit V-Direktanschlussklemmen, Spannungspfadsicherungen D02, Verdrahtung der indirekten Messleitungen, Kabelabfangschiene A8

Eingangstrenner

- NH-Lastschaltleiste Gr.00 bei $I_n=160A$, V-Direktanschluss bis $95mm^2$
- NH-Lasttrennschalter Gr.2 bei $I_n=400A$, V-Direktanschluss bis $185mm^2$
- NH-Lasttrennschalter Gr.3 bei $I_n=630A$, V-Doppel-Direktanschluss bis $240mm^2$

Innenraumausführung mit Eingangstrenner (-ET), inkl. 250mm hohem Rangiersockel

250076	MSW/I-BEWAG/160A-ET	BxHxT: 590x1865x320mm, 75kg
250078	MSW/I-BEWAG/400A-ET	BxHxT: 785x2100x320mm, 97kg
250080	MSW/I-BEWAG/630A-ET	BxHxT: 785x2100x320mm, 103kg

Freiluftausführung mit Eingangstrenner (-ET), inkl. thermostat geregelter Heizung,

für Montage auf Kunststoff-Sockel KS4/5 (siehe Teil 1, Seite 19) bzw. Bodenmontagesockel (siehe Teil 1, Seite 20)

250077	MSW/F-BEWAG/160A-ET	BxHxT: 590x1615x320mm, 68kg
250079	MSW/F-BEWAG/400A-ET	BxHxT: 785x1850x320mm, 88kg
250081	MSW/F-BEWAG/630A-ET	BxHxT: 785x1850x320mm, 94kg

Aufpreise zu MSW

250017	Weitergabereleis (Messperiode/Impuls/Tarif) mit Optokoppler für Impuls lt. TAB der EVN (Abb.33)
250018	Weitergabereleis - Erweiterung um eine Relaiseinheit
250021	Heizung für MSW, thermostat geregelt, 50W