


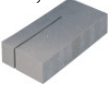
Freiluft-Messwandlerschränke MSW-F

NÖ
Netz
EVN

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, direct terminals up to 240mm², outdoor-type with heating

zuzüglich 0040 Verpackungskostenanteil 6,60!

für Niederspannungsverrechnungszählung, Nennbetriebsspannung 400V AC, 50Hz, Nennisolationsspannung 660V AC, stückgeprüft, entspricht ÖVE/ÖNORM EN 61439-3, **aus glasfaserverstärktem Polyester**, Schutzklasse II , Türen rechts angeschlagen bzw. Doppeltür bei 1000/1500A-Typen, geeignet für die Montage auf Kunststoffsockel KS5 oder KS6 (siehe Teil 1 Seite 19), inkl. Schaumstoffbeilage 

Schränke bis 630A sind -geprüft!

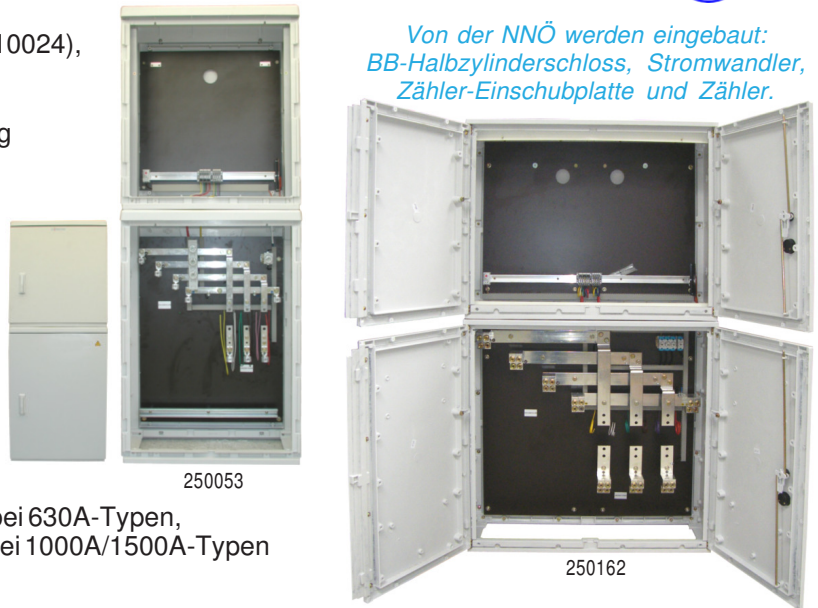
Von der NNÖ werden eingebaut:
BB-Halbzylinderschloss, Stromwandler,
Zähler-Einschubplatte und Zähler.

Zählerteil (oben)

Türe(n) ohne Sichtfenster, Dreipunktsperre vorbereitet für NNÖ Z-Halbzylinderschloss (310024), dahinter befindet sich eine plombierbare Klarsichtabdeckung inkl. Prüfklemmleiste mit Trennklemmen, Kabelkanal und Halterung für die Zähler-Einschubplatte der EVN mit **thermostatregelter 50W-Heizung**

Wandlerteil (unten)

Türe(n) mit Dreipunktsperre vorbereitet für den Einbau eines NNÖ-BB-Halbzylinders, inklusive Montageplatte, Kupferverschönerung, Reitersicherungselement DII für Spannungspfad, Verdrahtung der indirekten Messleitungen, V-Anschlusslaschen und V-Klemmen VK70-240sm bei 400A-Typen, Direktanschlussklemmen bis 2x240RM/SM bei 630A-Typen, Direktanschlussklemmen bis 4x240RM/SM bei 1000A/1500A-Typen



250053 MSW/F-Netz NÖ/400A-J

BxHxT: 785x1985x320mm, IP 44, lichtgrau RAL 7035, für Sockel KS5, 75kg

Weitere Type als Sonderanfertigung auf Anfrage:

250160 MSW/F-Netz NÖ/400A-O, BxHxT: 785x1945x320mm, IP 44, RAL 7035, für Sockel KS5, 75kg, keine Lagerware

250054 MSW/F-Netz NÖ/630A-J

BxHxT: 785x1985x320mm, IP 44, lichtgrau RAL 7035, für Sockel KS5, 78kg

Weitere Type als Sonderanfertigung auf Anfrage:

250161 MSW/F-Netz NÖ/630A-O, BxHxT: 785x1945x320mm, IP 44, RAL 7035, für Sockel KS5, 78kg, keine Lagerware

250162 MSW/F-Netz NÖ/1000A-O

BxHxT: 1115x1945x320mm, IP 44, lichtgrau RAL 7035, für Sockel KS6, 140kg

Weitere Type als Sonderanfertigung auf Anfrage:

250055 MSW/F-Netz NÖ/1000A-J, BxHxT: 1115x1985x320mm, IP 44, RAL 7035, für Sockel KS6, 140kg, keine Lagerware

250163 MSW/F-Netz NÖ/1500A-O

BxHxT: 1115x1945x320mm, IP 44, lichtgrau RAL 7035, für Sockel KS6, 170kg

Weitere Type als Sonderanfertigung auf Anfrage:

250105 MSW/F-Netz NÖ/1500A-J, BxHxT: 1115x1985x320mm, IP 44, RAL 7035, für Sockel KS6, 170kg, keine Lagerware

Aufpreise zu MSW/F

- 310024 Netz NÖ-Halbzylinder Z/40, 707100, Gesamtlänge 40mm, bis Mitte Sperrnase 30mm
- 250016 Direktabgang (1x NHT00, 1x PEN-Klemme), nur bei 400A bzw. 630A möglich!
- 250034 Doppelkabelanschluss für EVU-Anspeisung max.4x240mm² auf Direkt-Anschlussklemmblöcke
- 250035 Doppelkabelanschluss für Kunden-Abgang max.4x240mm² auf Direkt-Anschlussklemmblöcke
- 250017 Weitergaberelais (Messperiode/Impuls/Tarif) mit Optokoppler für Impuls lt. TAB der Netz NÖ (Abb. 33)
- 250018 Weitergaberelais - Erweiterung um eine Relaiseinheit

Kunststoffsockel für Bodenmontage (KS-B5 bzw. KS-B6), 250mm hoch, RAL 7035 siehe Teil 1 Seite 20!

250090 **Hochspannungs-Messwandlerschrank für Wand-Montage**, für EVN 20kV-Trafostationen, mit plombierbarer Kabeleinführung, BxHxT: 750x700x230mm, 35kg

250089 Messtafel Netz NÖ (EVN), BxHxT: 650x520x15mm, inkl. Schienen und Klemmen, keine Lagerware