

CERTYFIKAT

EM-1T/ 63 /11
przydatności do stosowania w polskiej energetyce
transformatorów rozdzielczych

Niniejszym zaświadczamy, że na wniosek firmy

Schneider Electric Energy Poland Sp. z o.o.
Mikołowska Fabryka Transformatorów MEFTA
ul. Żwirki i Wigury 52
43 – 190 Mikołów

dokonany został szczegółowy proces kontrolny,
który wykazał jednoznacznie że:

transformatory energetyczne żywiczne
typu TRICAST
o mocy z zakresu od 160kVA do 4000kVA
wyprodukowane w

Schneider Electric Energy Poland Sp. z o.o.
Mikołowska Fabryka Transformatorów MEFTA
ul. Żwirki i Wigury 52
43 – 190 Mikołów

spełniają wymagania stosownych norm oraz warunków technicznych
i według opinii ZPBE "EnerGOPomiar-Elektryka"
mogą być stosowane w energetyce polskiej.

Wytwórca posiada właściwe certyfikaty systemu zapewnienia jakości według norm
PN-EN ISO 9001:2009, PN-EN ISO 14001:2005 oraz PN-N-18001:2004 ważne do dnia
25.01.2014r., wydane przez jednostkę certyfikującą TÜV SÜD Management Service GmbH oraz
inne atesty potwierdzające jakość produkcji.

Ważność niniejszego certyfikatu ustala się na okres do dnia:

15 maja 2014 roku.

Opinię wydajemy zgodnie z naszą najlepszą wiedzą i świadomością znaczenia wszelkich opinii
dotyczących jakości, a szczególnie dotyczących stosowania wyrobów w krajowej energetyce.

Wiceprezes Zarządu Spółki


Andrzej Sanocki