



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. 1116/26.05.2006

1. Prezentul certificat este emis pentru:

- **Denumire produs** Dispozitiv pentru descărcarea condensatoarelor de medie tensiune-dispozitiv portabil
- **Materiale** -
- **Simbolizare produs** DDCMT-24 kV
- **Tip produs** dispozitiv portabil pentru descărcarea condensatoarelor de medie tensiune, care are în componență prăjina electroizolantă telescopică tip PTU-20-35-R
- **Domeniu de utilizare** pentru instalațiile electrice la care tensiunea maximă de alimentare a bateriilor de condensatoare este de 24 kV. Se utilizează prin aplicarea cu ajutorul prăjinii electroizolante telescopice tip PTU-20-35-R a unor rezistențe electrice în funcție de operația care urmează a fi efectuată:(1) pentru descărcarea de tensiune remanentă a bateriilor de condensatoare, se utilizează rezistența RB; (2) pentru descărcarea de tensiune remanentă a condensatoarelor de medie tensiune ce intră în componența bateriei se utilizează rezistența RC; (3) pentru descărcarea de tensiune remanentă a bateriilor de condensatoare dup încercarea cu tensiune mărită la verificări periodice și pentru descărcarea de tensiune remanentă a motoarelor electrice de curent alternativ,, se utilizează rezistența RIP. Dispozitivul pentru descărcare se utilizează numai după decuplarea de la sursa de tensiune a bateriilor de condensatoare, a condensatoarelor de medie tensiune sau a motoarelor electrice.Dispozitivul pentru descărcare se utilizează numai cu prăjina electroizolantă telescopică tip PTU-20-35-R certificată. Se utilizează conform instrucțiunilor livrate împreună cu produsul și componentele de către ROMIND T&G. Soluții și Tehnologii Moderne din București și certificate conform legislației.
- **Standard de produs** SF nr.38/1999- ed.1/rev.0

2. Solicitantul certificării ROMIND T&G. Soluții și Tehnologii Moderne

- **Adresă** B-dul Basarabia nr. 250, Pavilion Grup Industrial TITAN, et.1, Sector 3, București

3. Producător ROMIND T&G . Soluții și Tehnologii Moderne

- **Adresă** B-dul Basarabia nr. 250, Pavilion Grup Industrial TITAN, et.1, Sector 3 , București
- **Marcă producător** ROMIND

4. **Normele după care s-a făcut certificarea** Cerințele de securitate și sănătate prevăzute de regulile tehnice aplicabile ET; SF nr.38/1999-ed.1/rev.0; SR EN 61230/97; SR EN 61243-1/2002; SR CEI 1243-1/96; CEI 1243-1; CEI 212; SR EN 60068-2-29/2001; SR HD 478.2.1S1/2002; Norme specifice de protecția muncii pentru transportul și distribuția energiei electrice- NSPM nr.65/2004 (rev. Ed.2002)

5. **Concluzii** Produsul îndeplinește cerințele de securitate și sănătate corespunzătoare domeniului de utilizare și limitelor acestuia menționate în anexă și are performanțe tehnice în limita specificațiilor tehnice prevăzute de standardele române și europene și normele de protecția muncii menționate în anexă.

6. **Valabilitatea certificatului de conformitate** 26.05.2008

PREȘEDINTE

ȘEF

ORGANISM DE CERTIFICARE

CERTIFICARE ECHIPAMENTE TEHNICE

Dr.ing. MIHAI COSTIȘU

Drd.ing. ANCA ANTONOV

În caz de litigiu asupra originalului în limba română este valabil.Certificatul de conformitate este valabil numai însoțit de anexă, în parte integrantă a acestuia.

