



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. 1111/05.05.2006

1. Prezentul certificat este emis pentru:

- Denumire produs Dispozitiv mobil de legare la pământ și în scurtcircuit (scurtcircuitor mobil) trifazat pentru bare plate (de secțiune dreptunghiulară) ale instalațiilor electrice echipat cu clemă clasică (C) de legare la fază și clemă manuală de legare la pământ

- Materiale -

- Simbolizare produs Msp - C - $3 \times S_f / I_f$ - S_p / I_p - P/p

- Tip produs scurtcircuitor mobil trifazat cu secțiunea conductoarelor de scurtcircuitare S_f și de legare la pământ S_p de maximum 120 mm², cu lungimea conductorului de legare la pământ I_p de maximum 7 m și a conductorului de legare la fază I_f de maximum 1,5 m

- Domeniu de utilizare instalații electrice cu bare plate cu secțiunea dreptunghiulară, la care timpul de acționare al protecției de rezervă este de maximum 1 sec. și curentul de scurtcircuit este de maximum 3,5 kA pentru secțiunea conductorului de 16 mm²; 6 kA pentru 25 mm²; 8 kA pentru 35 mm²; 12 kA pentru 50 mm²; 16 kA pentru 70 mm²; 20 kA pentru 95 mm²; 30 kA pentru 120 mm². Se utilizează conform instrucțiunilor livrate împreună cu componentele de către firma ROMIND T & G și certificate conform legislației

- Standard de produs SF nr.5/97-rev.2/ed.1

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

- Cod SIRUES

- Marcă producător ROMIND

4. Normele după care s-a făcut certificarea Cerințele de securitate și sănătate prevăzute de regulile tehnice aplicabile ET; SF nr.5/97- rev.2/ed.1; SR EN 61230/97; SR 11388/2000(SR CEI 1138/96; CEI 1138/93); SR CEI 60228/96 (CEI 228); SR HD 478.2.1S1; 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 05.05.2008

PRESEDINTE

ȘEF

ORGANISM DE CERTIFICARE
Drd.ing. EMILIA DOBRESCU

CERTIFICARE ECHIPAMENTE TEHNICE
Drd.ing. ANCA ANTONOV

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