



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. 1778/02.04.2024

1. Prezentul certificat este emis pentru:

- **Denumire produs** Siguranță falsă tip bușon pentru soclurile siguranțelor fuzibile cu bușon pentru tablourilor electrice de distribuție de joasă tensiune
- **Materiale** material plastic electroizolant (policarbonat)
- **Simbolizare produs** E27/E33
- **Tip produs** siguranțe false de tip bușon pentru soclurile siguranțelor cu bușon de 25A sau 63A ale tablourile electrice de distribuție de joasă tensiune mijloc de protecție electroizolant - mijloc de blocare în poziție "DESCHIS" a circuitelor electrice protejate de siguranțele fuzibile
- **Domeniu de utilizare** instalații electrice cu tensiunea nominala de maximum 1kV. Se utilizează ca mijloc de protecție destinat izolării electrice a siguranțelor și soclurilor siguranțelor fuzibile cu bușon pentru tablourilor electrice de distribuție de joasă tensiune, pentru a se evita atingerea accidentală a instalației aflate sub tensiune, din vecinătatea zonei de lucru. Se utilizează conform instrucțiunilor, prevăzute în Cartea tehnică-cod HTC 02140 -ed.2/rev.1-2021, livrate împreună cu produsul de către firma ROMIND T&G.Soluții și Tehnologii Moderne și certificate conform legislației.

2. Solicitantul certificării

- **Adresă** ROMIND T&G. Soluții și Tehnologii Moderne
Str. Biruintei nr.162(DN3 Bucuresti-Calarasi, km 14+900),
Pantelimon, jud.Ilfov

3. Producător

- **Adresă** ROMIND T&G. Soluții și Tehnologii Moderne
Str. Biruintei nr.162(DN3 Bucuresti-Calarasi, km 14+900),
Pantelimon, jud.Ilfov
- **Cod SIRUES**
- **Marcă producător** ROMIND

4. Normele după care s-a făcut certificarea

Cerințele de securitate și sănătate prevăzute de regulile tehnice aplicabile EM; HG nr.1146/2006 privind cerințele minime de securitate și sănătate pentru utilizarea în muncă de către lucrători a echipamentelor de muncă; SR HD 60269-3:2011/A1:2013; SR EN 60721-2-1:2014; Instrucțiuni proprii referitoare la transportul și distribuția energiei electrice, stabilite în conformitate cu prevederile Legii nr.319/2016 privind securitatea și sănătatea în muncă (Instrucțiuni proprii de securitate a muncii pentru instalații electrice în exploatare elaborate de SC "ELECTRICA" SA sau altă societate din sectorul energetic sau alte industrii)

5. Concluzii Produsul îndeplinește cerințele de securitate și sănătate corespunzătoare domeniului de utilizare și limitelor acestuia menționate în anexă și are performanțe în limita specificațiilor tehnice prevăzute de standardele române și europene și reglementările tehnice privind securitatea și sănătatea în muncă menționate în anexă

6. Valabilitatea certificatului de conformitate 02.04.2026

PREȘEDINTE
ORGANISMUL DE CERTIFICARE
Dr.ing. Doru Costin DARABONT

ȘEF
CERTIFICARE ECHIPAMENTE TEHNICE
Dr.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

