

INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE
PENTRU PROTECȚIA MUNCII
ORGANISMUL DE CERTIFICARE ICSPM-CS
B-dul Ghencea nr.35A,sector 6, București, România,
tel.: (021) 3.15.78.22/313.31.58, fax: (021)3.15.78.22
tel.Organism de certificare ICSPM-CS: (021)3.10.18.10
E-mail organism de certificare: icspm-cs@protectiamuncii.ro



LICENȚĂ

1. Prezenta licență este emisă pentru firma : **ROMIND T&G.Soluții și Tehnologii Moderne** cu sediul în Str. Biruintei nr.162(DN3 Bucuresti-Calarasi, km 14+900), Pantelimon, jud.Ilfov și se referă la **modelul/tipul de EM descris în continuare** : manșon electroizolant pentru siguranțe MPR utilizat în instalații electrice cu tensiunea nominala de maximum 1kV ca mijloc de protecție destinat izolării electrice a siguranțelor și soclurilor cu mare putere de rupere (MPR) aflate sub tensiune din tablourile electrice de joasă tensiune, pentru a se evita atingerea accidentală a instalației aflate sub tensiune, din vecinătatea zonei de lucru.

(caracteristicile tehnice si de securitate conform prescripțiilor din SF nr.102/2006-ed.2/rev.0-2017).

- **Denumire produs: Manșon electroizolant, pentru executarea de lucrări sub tensiune în instalații de joasă tensiune ($U_n \leq 1kV$)**

- **Simbolizare produs:** -

fabricat de :

- **Producător: ROMIND T&G.Soluții și Tehnologii Moderne**

- **Adresă:** Str. Biruintei nr.162(DN3 Bucuresti-Calarasi, km 14+900), Pantelimon, jud.Ilfov

- **Marcă producător: ROMIND**

care a fost certificat de ICSPM-CS conform Certificatului de conformitate nr. 1672/E1/12.08.2021

2. Firma deținătoare a licenței are următoarele drepturi :

2.1 Să aplice marca de securitate CST a ICSPM-CS pe documente în legătură cu modelul/tipul de EM/lotul de produs care a făcut obiectul certificării menționate

2.2 Să aplice marca de securitate CST a ICSPM-CS pe exemplarele de produs identice cu modelul/tipul de EM care a făcut obiectul certificării menționate

2.3 Să aplice marca de securitate CST a ICSPM-CS pe fiecare exemplar de echipament de muncă identic cu modelul de produsului care a făcut obiectul certificării menționate, proiectat si fabricat conform prevederilor domeniului nereglementat de **Directivele europene** (HG nr.1146/2006 privind cerințele minime de securitate și sănătate pentru utilizarea în muncă de către lucrători a echipamentelor de muncă; SR EN 60269-1:2008/A2:2015; 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)

3. **Condiții de acordare a licenței:** Firma deținătoare a licenței trebuie să respecte condițiile incluse în Regulamentul de utilizare a mărcii de conformitate (DGS-MC-19-01MARCA), precum și condițiile suplimentare care au stat la baza certificării

4. **Termen de valabilitate al licenței:** 2 (doi) ani

5. **Data emiterii:** 12.08.2021

PREȘEDINTE
ORGANISM DE CERTIFICARE
Dr.ing. Doru Costin DĂRĂBONT



ȘEF
CERTIFICARE ECHIPAMENTE TEHNICE
Dr.ing. ANCA ANTONOV

