



ROMÂNIA

MINISTERUL TRANSPORTURILOR, INFRASTRUCTURII ȘI
COMUNICAȚIILOR
AUTORITATEA FERROVIARĂ ROMÂNĂ - AFER

CERTIFICAT
de omologare tehnică feroviară
Seria OT Nr. 239 / 2020

În conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 626/1998, cu completările și modificările ulterioare și în baza raportului nr. 1566 din data de 18.11.2020 al comisiei de omologare tehnică, se atestă că produsul feroviar critic:

**Consolă pentru cablul de fibră optică montată pe stâlpii liniei de contact
25 kV – 50 Hz**

fabricat de către persoana juridică:

SPIACT CF ARAD SA

cu sediul în localitatea ARAD, Str. Calea 6 Vânători, nr. 55, jud. ARAD, înregistrată la Oficiul Național al Registrului Comerțului sub nr. J02/63/2002, este conform documentului tehnic de referință, specificația tehnică cod ST-01/2009, Revizia 2/2020 „Consolă pentru cablul de fibră optică montată pe stâlpii liniei de contact 25 kV 50 Hz”, avizat de CNCF CFR SA, SC ELECTRIFICARE CFR SA, SOCIETATEA TELECOMUNICAȚII CFR SA și AFER,

A FOST OMOLOGAT TEHNIC DE FABRICAȚIE ÎN FAZĂ FINALĂ

pentru a fi utilizat în domeniul transportului feroviar.

Produsul feroviar critic se încadrează în **clasa de risc 1A**.

Principalele caracteristici tehnice care definesc produsul feroviar critic sunt specificate în documentul tehnic de referință, specificația tehnică - ST-01/2009, Revizia 2/2020 și în anexa la prezentul certificat de omologare tehnică.

Prezentul certificat de omologare tehnică este valabil până la data de **23.11.2025**, în condițiile respectării prevederilor din documentația tehnică și O.M.T. nr. 290/2000.

Data eliberării: **24.11.2020**

DIRECTOR GENERAL
Iordan VINTILĂ



**Consolă pentru cablul de fibră optică montată pe stâlpii liniei de contact
25 kV – 50 Hz**

1. **DOMENIU DE APLICARE** – Consolele pentru fibră optică sunt destinate susținerii cablului de fibră optică și se montează pe stâlpii din profil H, inclusiv pe stâlpii cu secțiune rectangulară din profile UNP, pe stâlpii cu secțiune circulară, metalici sau din beton, a liniei de contact 25 kV 50 Hz, sau special plantați în zona căii ferate.
2. **LISTA SUBANSAMBLURILOR DIN STRUCTURA PRODUSULUI OMOLOGATE INDEPENDENT** – nu este cazul.
3. **LISTA SUBANSAMBLURILOR ȘI A COMPONENTELOR DIN STRUCTURA PRODUSULUI FEROVIAI CRITIC CARE SE CONSIDERĂ OMOLOGATE ODATĂ CU ACESTA** – nu este cazul.
4. **TIPURI CONSTRUCTIVE:**
 - Consolă susținere cablu de fibră optică, cu una sau două role, pe stâlp profil H sau cu secțiune circulară;
 - Consolă fixare mediană/terminală cablu de fibră optică, pe stâlp profil H sau cu secțiune circulară;
 - Vârfar susținere cablu de fibră optică pe stâlp profil H sau cu secțiune circulară;
 - Suport rezervă cablu de fibră optică pe stâlp profil H sau cu secțiune circulară.

DIRECTOR GENERAL
Iordan VINTILĂ

