

# CERTIFIKÁT TYPU



Czech

evidenční číslo 12.690.542

vydaný výrobcí:

**SINOP CB a.s.**  
**Jeseniova 2851/32**  
**CZ - 130 00 Praha 3 - Žižkov**  
**IČ: 26028867**

na výrobek:

Název: **ŘÍDÍCI ROZVÁDĚČ PRO TECHNOLOGIE**  
Typové označení: **SB**  
Modifikace: **SBT, SBS, SBC**  
Místo výroby: **SINOP CB a.s.**  
**Pod Stromovkou 205, CZ - 370 01 České Budějovice**

u kterého byla provedena certifikace dle certifikačního schématu ISO/IEC 17067 - schéma 3 v souladu s certifikačním systémem TÜV SÜD Czech a jejichž výsledky jsou uvedeny ve Zprávě o hodnocení evidenční číslo 12.710.399 ze dne 25.10.2019.

Výše uvedený typ výrobku splňuje aplikovatelné požadavky následujících předpisů/ normativních dokumentů, které byly základem pro jeho hodnocení:

**Směrnice EP a R 2014/35/EU (118/2016 Sb.), 2014/30/EU (117/2016 Sb.),  
ČSN EN 60204-1, ed.3:2019.**

Tento certifikát platí do: **30.10.2024**

Podrobnosti a podmínky platnosti jsou uvedeny v příloze tohoto certifikátu, která tvoří jeho nedílnou součást a obsahuje 2 strany.

Tento certifikát je vydán na základě dobrovolné certifikace a nenahrazuje výstupy autorizované nebo notifikované osoby.

V Praze, dne 30.10.2019



vedoucí certifikačního orgánu

1. Vzorek výrobku byl k hodnocení a certifikaci typu přihlášen dne 17.09.2019.
2. Certifikát byl vystaven na základě podkladů objednatele:
  - Objednávka ze dne 17.09.2019
  - Žádost o certifikaci ze dne 17.09.2019
  - Technická dokumentace výrobku
3. U výrobce výrobku bylo provedeno posouzení systému řízení výroby zaměřené na prvky zajišťující pokračování shody výrobků s požadavky certifikace.
4. Podrobné technické údaje charakterizující typ výrobku:

Typ:	<b>SB</b>		
Model:	<b>SBT</b>	<b>SBS</b>	<b>SBC</b>
Napěťová soustava:	1/N/PE 230 V, 50 - 60 Hz 2/PE 230 V, 50 - 60 Hz	1/N/PE 230 V, 50 - 60 Hz 2/PE 230 V, 50 - 60 Hz	1/N/PE 230 V, 50- 60 Hz 2/PE 230 V, 50- 60 Hz
	3/N/PE 230 V, 50 - 60 Hz 3/PE 230 V, 50 - 60 Hz	3/N/PE 230 V, 50 - 60 Hz 3/PE 230 V, 50 - 60 Hz	3/N/PE 230 V, 50 - 60 Hz 3/PE 230 V, 50 - 60 Hz
	3/N/PE 400 V, 50 - 60 Hz 3/PE 400 V, 50 - 60 Hz	3/N/PE 400 V, 50 - 60 Hz 3/PE 400 V, 50 - 60 Hz	3/N/PE 400 V, 50 - 60 Hz 3/PE 400 V, 50 - 60 Hz
	3/N/PE 440 V, 50 - 60 Hz 3/PE 440 V, 50 - 60 Hz	3/N/PE 440 V, 50 - 60 Hz 3/PE 440 V, 50 - 60 Hz	3/N/PE 440 V, 50 - 60 Hz 3/PE 440 V, 50 - 60 Hz
	3/N/PE 460 V, 50 - 60 Hz 3/PE 460 V, 50 - 60 Hz	3/N/PE 460 V, 50 - 60 Hz 3/PE 460 V, 50 - 60 Hz	3/N/PE 460 V, 50 - 60 Hz 3/PE 460 V, 50 - 60 Hz
	3/N/PE 690 V, 50 - 60 Hz 3/PE 690 V, 50 - 60 Hz	3/N/PE 690 V, 50 - 60 Hz 3/PE 690 V, 50 - 60 Hz	3/N/PE 690 V, 50 - 60 Hz 3/PE 690 V, 50 - 60 Hz
Jmenovitý proud:	<b>10 - 500 A</b>	<b>10 - 500 A</b>	<b>10 - 500 A</b>
Napětí řídicích obvodů:	<b>24 V dc, 24 V ac, 230 V ac</b>	<b>24 V dc, 24 V ac, 230 V ac</b>	<b>24 V dc, 24 V ac, 230 V ac</b>
Třída ochrany:	<b>I / II</b>	<b>I / II</b>	<b>I / II</b>
Ochrana krytím	<b>IP 43/20, IP 44/20, IP 54, IP 56</b>	<b>IP 43/20, IP 44/20, IP 54, IP 56</b>	<b>IP 43/20, IP 44/20, IP 54, IP 56</b>

5. Seznam důležitých částí technické dokumentace:
  - Je uveden ve Zprávě o hodnocení ev. č. 12.710.399 ze dne 25.10.2019.



6. Podmínky platnosti

- Certifikát platí pouze pro svého majitele a pro výrobky a výrobní místa v něm uvedená.
- Přenášení certifikátu jeho majitelem na třetí osoby je nepřipustné, stejně jako používání certifikátu třetími osobami.
- Změny výrobku oproti certifikovanému provedení je třeba neprodleně sdělit TÜV SÜD Czech. Tato okolnost může učinit další pokračování certifikátu závislé na dodatečném posuzování shody.
- Dozor nad řádnou funkcí systému řízení výroby u výrobce provádí TÜV SÜD Czech na základě uzavřené smlouvy o kontrolní činnosti ve lhůtě 1 rok.
- Tento certifikát je na vyžádání obnovitelný.
- Tento certifikát lze kopírovat pouze vcelku, včetně všech příloh.
- K tomuto certifikátu nebylo zřízeno právo užívání zkušební značky TÜV SÜD Czech.
- Majitel certifikátu se zavazuje vést záznamy o všech případných stížnostech týkajících se souladu výrobků s požadavky předpisů a norem a dát tyto záznamy certifikačnímu orgánu TÜV SÜD Czech k dispozici.
- V blíže neuvedeném (reklama, používání zkušební značky a certifikátů) se řídí Všeobecnými podmínkami pro certifikaci výrobků v platném znění.

