



(19) REPUBLIKA HRVATSKA
DRŽAVNI ZAVOD ZA
INTELEKTUALNO VLASNIŠTVO



(10) Identifikator
dokumenta:

HR P20201569 B1

HR P20201569 B1

(12) **PATENTNI SPIS**

(51) MKP:

H01M 10/613 (2014.01)
H01M 10/625 (2014.01)
H01M 10/643 (2014.01)
B60L 58/26 (2019.01)

(45) Datum objavljivanja patenta:

23.06.2023.

(21) Broj prijave patenta: P20201569A

(22) Datum podnošenja prijave patenta:

02.10.2020.

(43) Datum objavljivanja prijave patenta:

15.04.2022.

(73) Nositelj patenta:

(72) Izumitelji:

Rimac Automobili d.o.o., Ljubljanska 7, 10431 Sveta Nedelja, HR
Mel Totman, Naselje Goričica 43, 52420 Buzet, HR
Nikola Brčić, Jadranska ulica 15, 10000 Zagreb, HR
Filip Cesar, Podgorje bistričko 172, 49246 Marija Bistrica, HR
Mate Rimac, Konščica 125/A, 10435 Konščica, HR
Ante Šarić, Zapoljska 4, 10000 Zagreb, HR

(56) Citirana literatura/dokumenti:

JP 2013030403 A
US 2015244037 A1
US 2020266507 A1
EP 2775552 A1
US 2020006827 A1
US 2015333382 A1

(54) Naziv izuma:

BATERIJSKI MODUL I METODA HLAĐENJA BATERIJSKOG MODULA

HR P20201569 B1