

**Załącznik do decyzji o sygn. DTW-SJOZ.810.8.2022.KP****Zakres autoryzacji  
jednostki certyfikującej wyroby****TÜV SÜD Polska sp. z o.o.**ul. Podwale 17  
00-252 Warszawa

<b>Podsystem</b>	<b>Procedura/ Załącznik do dyrektywy</b>	<b>Moduł</b>	<b>Techniczne Specyfikacje Interoperacyjności</b>
Sterowanie – urządzenia pokładowe	Deklaracja WE zgodności lub przydatności do stosowania składników interoperacyjności/  Art. 9 ust. 2	CB, CD, CF, CH1	SRT Reg 1303/2014 SRT Reg 2016/912 CCS Reg 2016/919 OMNI Reg 2019/776 OMNI Reg 2020/387
	Procedura weryfikacji WE podsystemów/  Załącznik IV	SB, SD, SF, SH1	SRT Reg 1303/2014 SRT Reg 2016/912 CCS Reg 2016/919 OMNI Reg 2019/776 OMNI Reg 2020/387
Tabor	Deklaracja WE zgodności lub przydatności do stosowania składników interoperacyjności/  Art. 9 ust. 2	CB, CD, CF, CH, CH1, CV	WAG Reg 321/2013 WAG Reg 1236/2013 PRM Reg 1300/2014 LOC&PAS Reg 1302/2014 NOI Reg 1304/2014 WAG Reg 2015/924 OMNI Reg 2018/868 PRM Reg 2019/772 NOI Reg 2019/774 OMNI Reg 2019/776 OMNI Reg 2020/387
	Procedura weryfikacji WE podsystemów/  Załącznik IV	SB, SD, SF, SH1	WAG Reg 321/2013 WAG Reg 1236/2013 PRM Reg 1300/2014 LOC&PAS Reg 1302/2014 NOI Reg 1304/2014 WAG Reg 2015/924 OMNI Reg 2018/868 PRM Reg 2019/772 NOI Reg 2019/774 OMNI Reg 2019/776 OMNI Reg 2020/387