

## List akredytowanych działań prowadzonych w ramach zakresu elastycznego

List of accredited activities carried out under the flexible scope



Dotyczy / Applies to:

TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o., ul. Wolności 347, 41-800 Zabrze  
Jednostka Certyfikująca Wyroby AC 141

Rodzaj certyfikacji / Certification type:

### CERTYFIKACJA ZGODNOŚCI WYROBÓW / CERTYFIKACJA NA ZNAK ZGODNOŚCI / CERTYFIKACJA ZGODNOŚCI USŁUG

PRODUCT CONFORMITY CERTIFICATION / CONFORMITY MARKS CERTIFICATION / SERVICES CONFORMITY CERTIFICATION

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów Name of the product / product group	Program certyfikacji Certification program	Norma / dokument normatywny Standard / normative document	ICS
System bezpieczeństwa funkcjonalnego	PCBSIL	PN-EN 61511-1:2017-07	25.040.99
System bezpieczeństwa funkcjonalnego	PCBSIL	PN-EN 61511-1:2017-07/A1:2018-03	25.040.99
System bezpieczeństwa funkcjonalnego	PCBSIL	PN-EN 61508-1:2010	25.040.99
System bezpieczeństwa funkcjonalnego	PCBSIL	PN-EN 61508-2:2010	25.040.99
System bezpieczeństwa funkcjonalnego	PCBSIL	PN-EN 61508-3:2010	25.040.99
Wyposażenie ochronne (bezpieczeństwa) maszyn	PCBWTM, PCBWT	PN-EN 60204-1:2018-12	13.110
Elektryczne i elektroniczne wyposażenie maszyn	PCBWTM, PCBWT	PN-EN 60204-1:2018-12	29.020
Wyposażenie dla przemysłu spożywczego	PCBWTM, PCBWT	PN-EN 13534+A1:2010	67.260
Wyposażenie dla przemysłu spożywczego	PCBWTM, PCBWT	PN-EN 60204-1:2018-12	67.260
Urządzenia biurowe	PCBWTM, PCBWT	PC-TUV-I-07-Z1 rew. 5 z 01.06.2021	35.260
Lampy i ich wyposażenie	PCBWTM, PCBWT	PN-EN IEC 60598-1:2021-07	29.140
Lampy i ich wyposażenie	PCBWTM, PCBWT	PN-EN 60598-2-4:2018-06	29.140
Lampy i ich wyposażenie	PCBWTM, PCBWT	PN-EN IEC 60598-2-1:2021-09	29.140
Urządzenia systemów wentylacyjnych i klimatyzacyjnych	PCBWTM, PCBWT	PN-EN 1886:2008	91.140.30
Urządzenia systemów wentylacyjnych i klimatyzacyjnych	PCBWTM, PCBWT	PN-EN 13053:2020-05	91.140.30
Ogniwa galwaniczne i baterie	PCBWTM, PCBWT	PN-EN 62133-1:2017-08	29.220
Ogniwa galwaniczne i baterie	PCBWTM, PCBWT	PN-EN 62133-2:2017-08	29.220
Ogniwa galwaniczne i baterie	PCBWTM, PCBWT	PN-EN IEC 62619:2023-02	29.220
Ogniwa galwaniczne i baterie	PCBWTM, PCBWT	PN-EN 61951-1:2017-10	29.220
Ogniwa galwaniczne i baterie	PCBWTM, PCBWT	PN-EN 61951-2:2017-10	29.220
Ogniwa galwaniczne i baterie	PCBWTM, PCBWT	PN-EN IEC 60086-2:2022-01	29.220
Ogniwa galwaniczne i baterie	PCBWTM, PCBWT	PN-EN IEC 60086-3:2022-01	29.220
Ogniwa galwaniczne i baterie	PCBWTM, PCBWT	PN-EN IEC 60086-5:2022-06	29.220
Ogniwa galwaniczne i baterie	PCBWTM, PCBWT	PN-EN 50342-1:2016-01/A2:2022-07	29.220
Ogniwa galwaniczne i baterie	PCBWTM, PCBWT	PN-EN 61960-3:2017-08	29.220
Zegarki, zegary, inne mierniki czasu	PCBWTM, PCBWT	PN-EN IEC 60086-3:2022-01	39.040.01

### Wykaz programów certyfikacji realizowanych w ramach zakresu elastycznego

L.p.	Nazwa	Numer	Wersja	Data wydania
1	PCBWTM Program certyfikacji bezpieczeństwa wyrobów na Znak Zgodności TEST+MONITORING	MS-0009656	16	17.10.2025
2	PCBWT Program Certyfikacji Wyrobów na Znak Zgodności TEST	MS-0010530	12	14.06.2024
3	Program Certyfikacji Bezpieczeństwa SIL	MS-0014414	9	14.06.2024

<b>Opracował</b> / Made by: (Data, Imię i Nazwisko)	21.10.2025, Tomasz Opaszowski
<b>Zatwierdził</b> / Approved by: (Data, Imię i Nazwisko)	21.10.2025, Tomasz Opaszowski

UWAGA: Dokument w wersji elektronicznej nie wymaga podpisu.