

Deklaracja zgodności UE

Nazwa przedstawiciela: **ASPAR s.c. A. Siciński, A. Sobczyński**

Adres przedstawiciela: **ul. Oliwska 112**

80-209 Chwaszczyno

Deklaruje, że następujący produkt:

Nazwa Produktu: **Moduły I/O RS485 serii MOD**

Model: **MOD-ETH, MOD-16I, MOD-16I-M, MOD-16O,
MOD-16RO, MOD-6RO, MOD-8I8O, MOD-8I8RO,
MOD-8TR, MOD-6TE, MOD-8AI, MOD-8AO, MOD-4DI, MOD-4DI-M,
MOD-2I2O, MOD-4DO, MOD-1TE, MOD-1AI, MOD-1AO**

Jest zgodny z wymaganiami dyrektywy UE:

- **2014/35/UE** – Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia.
- **2014/30/UE** – Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej.
- **2011/65/UE** – Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym i Dyrektywa Komisji UE nr 2015/863 zmieniająca załącznik II Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i rady 2011/65/UE w odniesieniu do wykazu substancji objętych ograniczeniem.

i, że zastosowano normy zharmonizowane:

- **EN IEC 61010-2-201:2018** – Wymagania bezpieczeństwa dotyczące elektrycznych przyrządów pomiarowych, automatyki i urządzeń laboratoryjnych – Część 2-201: Wymagania szczegółowe dotyczące sterowania.
- **EN IEC 61000-6-1:2019** – Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) – Część 6-1: Normy ogólne – Norma dotycząca odporności w środowiskach: mieszkalnym, handlowym i lekko uprzemysłowionym.
- **EN IEC 61000-6-2:2019** – Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) – Część 6-2: Normy ogólne – Norma dotycząca odporności w środowiskach przemysłowych.
- **EN IEC 61000-6-3:2021** – Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) – Część 6-3: Normy ogólne – Norma emisji w środowiskach: mieszkalnym, handlowym i lekko uprzemysłowionym.
- **EN IEC 61000-6-4:2019** – Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) – Część 6-4: Normy ogólne – Norma emisji w środowiskach przemysłowych.
- **EN IEC 63000:2018** – Dokumentacja techniczne oceny wyrobów elektrycznych i elektronicznych z uwzględnieniem ograniczenia stosowania substancji niebezpiecznych.

2022.07.01

Data

ASPAR s.c.
A. Siciński, A. Sobczyński
ul. Oliwska 112
80-209 Chwaszczyno
NIP: 586-21-08-040, Regon 192919168


Adrian Siciński

Właściciel

Imię, nazwisko i podpis osoby
upoważnionej