

DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE



Numer: **324/DE/2022**
Wersja: **1.0**
Aktualizacja: **12.02.2022**

Przedstawiciel Producenta: **Hager Polo Sp. z o.o.**
43-100 Tychy, ul. Fabryczna 10, Polska

Producent: **Hager Electro S.A.S.**
67215 Obernai, 123 boulevard d'Europe, Francja

Przedstawiciel Producenta, na wyłączną odpowiedzialność Producenta, deklaruje zgodność wyrobu (-ów):

Nazwa: **AFDD Detektory iskrzeń z członem nadprądowym**
Typ / model / rodzina wyrobów: **ARC...**

Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnośnym wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:

- | | |
|-------------------|--|
| 2014/30/UE | Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/30/UE z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej (wersja przekształcona) |
| 2014/35/UE | Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/35/UE z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia |
| 2011/65/UE | Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2011/65/UE z dnia 8 czerwca 2011 r. w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (wersja przekształcona), zmieniona przez Dyrektywę delegowaną Komisji (UE) 2015/863 z dnia 31 marca 2015 r. |

Odniesienia do odnośnych norm zharmonizowanych, które zastosowano, lub do innych specyfikacji technicznych, w stosunku do których deklarowana jest zgodność:

- | | |
|--------------------------------|---|
| PN-EN 62606:2014-05 | Wymagania ogólne dla urządzeń do detekcji zwarć łukowych |
| PN-EN IEC 63000:2019-01 | Dokumentacja techniczna do oceny produktów elektrycznych i elektronicznych w odniesieniu do ograniczenia substancji niebezpiecznych |

Informacje dodatkowe:

- Niniejsza deklaracja zgodności została wystawiona na podstawie deklaracji zgodności WE Producenta nr **20.1958.02.20** z 25.02.2020,
- potwierdza oznakowanie wyrobów znakiem CE.

Tychy, 12.02.2022

Hager Polo sp. z o.o.
43-100 Tychy
ul. Fabryczna 10
NIP: 646 001 55 32

Andrzej Szulik
Menadżer Działu Produktów

Załącznik nr 1 do DEKLARACJI ZGODNOŚCI WE numer: 324/DE/2022

Zestawienie szczegółowe typów (numerów katalogowych) wyrobów, których dotyczy deklaracja zgodności



I. AFDD Detektory iskrzeń z członem nadprądowym

Numer katalogowy	Opis
ARC906D	AFDD detektor iskrzeń z członem nadprądowym 1P+N 6kA B 6A
ARC910D	AFDD detektor iskrzeń z członem nadprądowym 1P+N 6kA B 10A
ARC913D	AFDD detektor iskrzeń z członem nadprądowym 1P+N 6kA B 13A
ARC916D	AFDD detektor iskrzeń z członem nadprądowym 1P+N 6kA B 16A
ARC920D	AFDD detektor iskrzeń z członem nadprądowym 1P+N 6kA B 20A
ARC925D	AFDD detektor iskrzeń z członem nadprądowym 1P+N 6kA B 25A
ARC956D	AFDD detektor iskrzeń z członem nadprądowym 1P+N 6kA C 6A
ARC960D	AFDD detektor iskrzeń z członem nadprądowym 1P+N 6kA C 10A
ARC963D	AFDD detektor iskrzeń z członem nadprądowym 1P+N 6kA C 13A
ARC970D	AFDD detektor iskrzeń z członem nadprądowym 1P+N 6kA C 20A
ARC975D	AFDD detektor iskrzeń z członem nadprądowym 1P+N 6kA C 25A