

DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE

Numer: **065/CT/2017**
Wersja: **1.0**
Aktualizacja: **04.09.2017**



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

Producent: **Hager Controls S.A.S.**
67704 Saverne, 33 Rue Saint Nicolas, Francja

Przedstawiciel Producenta oświadcza, na wyłączną odpowiedzialność Producenta, że wyrób (-y):

Nazwa: **agardio.measure Liczniki energii elektrycznej**
Typ / model / rodzina wyrobów: **EC...**

Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odpowiednimi 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

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

- PN-EN 50470-1:2008** Urządzenia do pomiarów energii elektrycznej (prądu przemiennego) -- Część 1: Wymagania ogólne, badania i warunki badań -- Urządzenia do pomiarów (klas A, B i C)
- PN-EN 50470-3:2009** Urządzenia do pomiarów energii elektrycznej (prądu przemiennego) -- Część 3: Wymagania szczegółowe -- Liczniki statyczne energii czynnej (klas A, B i C)
- PN-EN 62052-11:2006** Urządzenia do pomiarów energii elektrycznej (prądu przemiennego) -- Wymagania ogólne, badania i warunki badań -- Część 11: Urządzenia do pomiarów
- PN-EN 62053-21:2006** Urządzenia do pomiarów energii elektrycznej (prądu przemiennego) -- Wymagania szczegółowe -- Część 21: Liczniki statyczne energii czynnej (klas 1 i 2)

Informacje dodatkowe:

- Niniejsza deklaracja zgodności została wystawiona na podstawie deklaracji zgodności WE Producenta nr **17.1967.07.17** z 19.07.2017
- potwierdza oznakowanie wyrobów znakiem **CE**.

Tychy, 04.09.2017

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: 065/CT/2017

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



I. agardio. measure Liczniki energii elektrycznej 1-fazowe, pomiar bezpośredni

Numer katalogowy	Opis
EC050	Licznik energii elektrycznej 1-fazowy, 32A, 1-taryfowy
EC051	Licznik energii elektrycznej 1-fazowy, 32A, 1-taryfowy, wyjście impulsowe
EC150	Licznik energii elektrycznej 1-fazowy 63A 1-taryfowy
EC152	Licznik energii elektrycznej 1-fazowy 63A 2-taryfowy

II. agardio. measure Liczniki energii elektrycznej 3-fazowe, pomiar bezpośredni

Numer katalogowy	Opis
EC350	Licznik energii elektrycznej 3-fazowy, 63A, 1-taryfowy
EC352	Licznik energii elektrycznej 3-fazowy, 63A, 2-taryfowy
EC360	Licznik energii elektrycznej 3-fazowy, 100A, 1-taryfowy
EC362	Licznik energii elektrycznej 3-fazowy, 100A, 2-taryfowy
EC365B	Licznik energii elektrycznej 3-fazowy, 100A, 1-taryfowy, dwukierunkowy
EC366	Licznik energii elektrycznej 3-fazowy, 100A, 4-taryfowy, Modbus
EC368	Licznik energii elektrycznej 3-fazowy, 100A, 4-taryfowy, M-bus

III. agardio.measure Liczniki energii elektrycznej 3-fazowe, pomiar przekładnikowy

Numer katalogowy	Opis
EC370	Licznik energii elektrycznej 3-fazowy, przekładnikowy, 1-taryfowy
EC372	Licznik energii elektrycznej 3-fazowy, przekładnikowy, 2-taryfowy
EC376	Licznik energii elektrycznej 3-fazowy, przekładnikowy, 4-taryfowy, Modbus
EC378	Licznik energii elektrycznej 3-fazowy, przekładnikowy, 4-taryfowy, M-bus