

## DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE



Numer: 115/MS/2018  
Wersja: 1.0  
Aktualizacja: 05.03.2018

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

**Nazwa:** Wyłączniki silnikowe  
**Typ / model / rodzina wyrobów:** MM5...N, MZ5..N

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

- 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)
- 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 50581:2013-03** Dokumentacja techniczna oceny wyrobów elektrycznych i elektronicznych z uwzględnieniem ograniczenia stosowania substancji niebezpiecznych
- PN-EN 60947-4-1:2010** Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Część 4-1: Styczniki i rozruszniki do silników -- Mechanizmowe styczniki i rozruszniki do silników
- PN-EN 60947-5-1:2006/A1:2012** Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Część 5-1: Aparaty i łączniki sterownicze -- Elektromechaniczne aparaty sterownicze

**Informacje dodatkowe:**

- Niniejsza deklaracja zgodności została wystawiona na podstawie deklaracji zgodności WE Producenta nr **18.0561.01.18** z 15.01.2018
- potwierdza oznakowanie wyrobów znakiem CE.

Tychy, 05.03.2018

**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: 115/MS/2018

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



## I. Wyłączniki silnikowe

Numer katalogowy	Opis
MM501N	Wyłącznik silnikowy 0,1-0,16A
MM502N	Wyłącznik silnikowy 0,16-0,25A
MM503N	Wyłącznik silnikowy 0,25-0,4A
MM504N	Wyłącznik silnikowy 0,4-0,63A
MM505N	Wyłącznik silnikowy 0,63-1A
MM506N	Wyłącznik silnikowy 1,0-1,6A
MM507N	Wyłącznik silnikowy 1,6-2,5A
MM508N	Wyłącznik silnikowy 2,5-4A
MM509N	Wyłącznik silnikowy 4,0-6,3A
MM510N	Wyłącznik silnikowy 6,3-10A
MM511N	Wyłącznik silnikowy 10-16A
MM512N	Wyłącznik silnikowy 16-20A
MM513N	Wyłącznik silnikowy 20-25A

## II. Wyłączniki silnikowe - Akcesoria

Numer katalogowy	Opis
MZ520N	Styk pomocniczy do wyłącznika silnikowego 3/5A 1Z+1R
MZ527N	Styk sygnalizacyjny do wyłącznika silnikowego 3,5A 2Z
MZ528N	Wyzwalacz podnapięciowy do wyłączników silnikowych, 230V
MZ529N	Wyzwalacz podnapięciowy do wyłączników silnikowych, 400V
MZ521N	Obudowa IP55 do wyłącznika silnikowego
MZ530N	Przycisk bezpieczeństwa IP65
MZ531N	Przycisk bezpieczeństwa IP67 z kluczem