

DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE



Numer: 104/MS/2017
Wersja: 1.0
Aktualizacja: 20.11.2017

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: Modułowe rozłączniki izolacyjne z napędem obrotowym 20-160 A
Typ / model / rodzina wyrobów: HAB..., HAC..., HAD..., HAE..., HZC...

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

PN-EN 60947-3:2009/A2:2015-11 Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Część 3: Rozłączniki, odłączniki, rozłączniki izolacyjne i zestawy łączników z bezpiecznikami topikowymi

Informacje dodatkowe:

- Niniejsza deklaracja zgodności została wystawiona na podstawie deklaracji zgodności WE Producenta nr 17.1378.11.17 z 14.11.2017
- potwierdza oznakowanie wyrobów znakiem CE.

Tychy, 20.11.2017

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: 104/MS/2017

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



I. Modułowe rozłączniki izolacyjne z napędem obrotowym 20-63 A, rozmiar 1

Numer katalogowy	Opis
HAB302	Modułowy rozłącznik izolacyjny obrotowy 3P 20A, rozmiar 1
HAB303	Modułowy rozłącznik izolacyjny obrotowy 3P 32A, rozmiar 1
HAB304	Modułowy rozłącznik izolacyjny obrotowy 3P 40A, rozmiar 1
HAB306	Modułowy rozłącznik izolacyjny obrotowy 3P 63A, rozmiar 1
HAB402	Modułowy rozłącznik izolacyjny obrotowy 4P 20A, rozmiar 1
HAB403	Modułowy rozłącznik izolacyjny obrotowy 4P 32A, rozmiar 1
HAB404	Modułowy rozłącznik izolacyjny obrotowy 4P 40A, rozmiar 1
HAB406	Modułowy rozłącznik izolacyjny obrotowy 4P 63A, rozmiar 1
HAB302	Modułowy rozłącznik izolacyjny obrotowy 3P 20A, rozmiar 1
HAB303	Modułowy rozłącznik izolacyjny obrotowy 3P 32A, rozmiar 1
HAB304	Modułowy rozłącznik izolacyjny obrotowy 3P 40A, rozmiar 1
HAB306	Modułowy rozłącznik izolacyjny obrotowy 3P 63A, rozmiar 1
HAB402	Modułowy rozłącznik izolacyjny obrotowy 4P 20A, rozmiar 1
HAB403	Modułowy rozłącznik izolacyjny obrotowy 4P 32A, rozmiar 1
HAB404	Modułowy rozłącznik izolacyjny obrotowy 4P 40A, rozmiar 1
HAB406	Modułowy rozłącznik izolacyjny obrotowy 4P 63A, rozmiar 1

II. Modułowe rozłączniki izolacyjne z napędem obrotowym 63-100 A, rozmiar 2

Numer katalogowy	Opis
HAC306	Modułowy rozłącznik izolacyjny obrotowy 3P 63A, rozmiar 2
HAC308	Modułowy rozłącznik izolacyjny obrotowy 3P 80A, rozmiar 2
HAC310	Modułowy rozłącznik izolacyjny obrotowy 3P 100A, rozmiar 2
HAC406	Modułowy rozłącznik izolacyjny obrotowy 4P 63A, rozmiar 2
HAC408	Modułowy rozłącznik izolacyjny obrotowy 4P 80A, rozmiar 2
HAC410	Modułowy rozłącznik izolacyjny obrotowy 4P 100A, rozmiar 2

III. Modułowe rozłączniki izolacyjne z napędem obrotowym 100-125 A, rozmiar 3

Numer katalogowy	Opis
HAD310	Modułowy rozłącznik izolacyjny obrotowy 3P 100A, rozmiar 3
HAD312	Modułowy rozłącznik izolacyjny obrotowy 3P 125A, rozmiar 3
HAD410	Modułowy rozłącznik izolacyjny obrotowy 4P 100A, rozmiar 3
HAD412	Modułowy rozłącznik izolacyjny obrotowy 4P 125A, rozmiar 3



IV. Modułowe rozłączniki izolacyjne z napędem obrotowym i widoczną przerwą izolacyjną 100-160 A, rozmiar 4

Numer katalogowy	Opis
HAE310	Modułowy rozłącznik izolacyjny obrotowy z widoczną przerwą 3P 100A, rozmiar 4
HAE316	Modułowy rozłącznik izolacyjny obrotowy z widoczną przerwą 3P 160A, rozmiar 4
HAE410	Modułowy rozłącznik izolacyjny obrotowy z widoczną przerwą 4P 100A, rozmiar 4
HAE412	Modułowy rozłącznik izolacyjny obrotowy z widoczną przerwą 4P 125A, rozmiar 4
HAE416	Modułowy rozłącznik izolacyjny obrotowy z widoczną przerwą 4P 160A, rozmiar 4

V. Modułowe rozłączniki izolacyjne z napędem obrotowym - Akcesoria

Numer katalogowy	Opis
HZC010	Mechanizm obrotowy na drzwi, HAx rozmiar 1-2, bez wałka
HZC011	Mechanizm obrotowy na drzwi, HAx rozmiar 3, bez wałka
HZC014	Mechanizm obrotowy na drzwi, HAx rozmiar 4, bez wałka
HZC016	Mechanizm obrotowy na drzwi, HIM4xx, bez wałka
HZC111	Wałek mechanizmu obrotowego na drzwi, HAx/HIM rozmiar 1-3, L=150 mm
HZC113	Wałek mechanizmu obrotowego na drzwi, HAx/HIM rozmiar 1-3, L=320 mm
HZC114	Wałek mechanizmu obrotowego na drzwi, HAx rozmiar 4, L=150 mm
HZC115	Wałek mechanizmu obrotowego na drzwi, HAx rozmiar 4, L=200 mm
HZC116	Wałek mechanizmu obrotowego na drzwi, HAx rozmiar 4, L=320 mm
HZC211	Oslony przyłączy - górna i dolna, 3-bieg, HAx rozmiar 1 / HIM402-HIM404
HZC212	Oslony przyłączy - górna i dolna, 4-bieg, HAx rozmiar 1 / HIM402-HIM404
HZC213	Oslony przyłączy - górna i dolna, 3-bieg, HAx rozmiar 2 / HIM406-HIM408
HZC214	Oslony przyłączy - górna i dolna, 4-bieg, HAx rozmiar 2 / HIM406-HIM408
HZC215	Oslony przyłączy - górna i dolna, 3-bieg, HAx rozmiar 3
HZC216	Oslony przyłączy - górna i dolna, 4-bieg, HAx rozmiar 3
HZC217	Oslony przyłączy - górna i dolna, 3-bieg, HAx rozmiar 4
HZC218	Oslony przyłączy - górna i dolna, 4-bieg, HAx rozmiar 4
HZC311	Styki pomocnicze 1NO+1NC 5A/250V, rozłączniki HAx rozmiar 1-4
HZC312	Styki pomocnicze 2NO 5A/250V, rozłączniki HAx rozmiar 1-4