

DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE



Numer: 150/MS/2018
Wersja: 3.0
Aktualizacja: 10.02.2021

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

Nazwa: MCCB Wyłączniki i rozłączniki mocy - Akcesoria
Typ / model / rodzina wyrobów: HTC..., HTG..., HXA..., HXB..., HXD..., HXS..., HXT..., HXW..., HYA..., HYB..., HYC..., HYD..., HYS..., HYT..., HYW..., SMC...

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

PN-EN 60947-2:2009/A2:2013-06	Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Część 2: Wyłączniki
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
PN-EN 60947-5-1:2006/A1:2009	Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Część 5-1: Aparaty i łączniki sterownicze -- Elektromechaniczne aparaty sterownicze
PN-EN 50581:2013-03	Dokumentacja techniczna oceny wyrobów elektrycznych i elektronicznych z uwzględnieniem ograniczenia stosowania substancji niebezpiecznych

Informacje dodatkowe:

- Niniejsza deklaracja zgodności została wystawiona na podstawie deklaracji zgodności WE Producenta nr **20.2177.05.20** z 12.05.2020,
- potwierdza oznakowanie wyrobów znakiem **CE**.

Tychy, 10.02.2021

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: 150/MS/2018

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



I. MCCB Wyłączniki mocy – Akcesoria

Numer katalogowy	Opis
HTC130H	MCCB Adapter OAC/PTA do MCCB h3+ długość 1,20 m
HTC140H	MCCB Adapter CIP - 24 V długość 1,20 m
HTC150H	MCCB Adapter ZSI do MCCB h3+ długość 1,20 m
HTC330H	MCCB Adapter CIP do MCCB h3+ długość 0,5 m
HTC340H	MCCB Adapter CIP do MCCB h3+ długość 1,5 m
HTC350H	MCCB Adapter CIP do MCCB h3+ długość 3 m
HTC360H	MCCB Adapter CIP do MCCB h3+ długość 5 m
HTC370H	MCCB Adapter CIP do MCCB h3+ długość 10 m
HTG467H	Rezystor terminujący 120 Ohm RJ45
HXA001H	Wyzwalacz wzrostowy x160-P160-x250-P250-x630-P630 24VDC
HXA002H	Wyzwalacz wzrostowy x160-P160-x250-P250-x630-P630 48VDC
HXA003H	Wyzwalacz wzrostowy x160-P160-x250-P250-x630-P630 100-120VAC
HXA004H	Wyzwalacz wzrostowy x160-P160-x250-P250-x630-P630 200-240VAC
HXA005H	Wyzwalacz wzrostowy x160-P160-x250-P250-x630-P630 380-450VAC
HXA011H	Wyzwalacz podnapięciowy x160-P160-x250-P250-x630-P630 24VDC
HXA013H	Wyzwalacz podnapięciowy x160-P160-x250-P250-x630-P630 100-120VAC
HXA014H	Wyzwalacz podnapięciowy x160-P160-x250-P250-x630-P630 200-240VAC
HXA015H	Wyzwalacz podnapięciowy x160-P160-x250-P250-x630-P630 380-450VAC
HXA021H	Styk pomocniczy x160-P160-x250-P250-x630-P630 1P 250VAC
HXA024H	Styk sygnalizacyjny x160-P160-x250-P250-x630-P630 1P 250VAC
HXA027H	MCCB Styk sygnalizacyjny AL x630/P630 prawostronny 250VAC 125VDC
HXA028H	MCCB Styk sygnalizacyjny AL x630/P630 prawostronny niskonapięciowy
HXA030H	Napęd obrotowy bezpośredni x160
HXA031H	Napęd obrotowy na drzwi x160
HXA039H	Blokada dźwigni x160-P160-x250-P250-x630
HXA051H	Wyzwalacz podnapięciowy zwłoczny x160-x250 24VDC
HXA053H	Wyzwalacz podnapięciowy zwłoczny x160-x250 110VAC
HXA054H	Wyzwalacz podnapięciowy zwłoczny x160-x250 220-240VAC
HXA055H	Wyzwalacz podnapięciowy zwłoczny x160-x250 380-415VAC
HXB030H	Napęd obrotowy bezpośredni x250
HXB031H	Napęd obrotowy na drzwi x250
HXB040H	Napęd silnikowy x250 24VDC
HXB042H	Napęd silnikowy x250 200-220VAC
HXB065H	Blokada mechaniczna linkowa x250
HXB066H	Mechanizm blokady mechanicznej h3 x250



Numer katalogowy	Opis
HXB068H	Blokada elektryczna h3 napędów zdalnych typ A
HXB069H	Blokada elektryczna h3 napędów zdalnych typ B
HXB070H	Linka do blokady mechanicznej 1m x250 / h250
HXB071H	Linka do blokady mechanicznej 1,5m x250 / h250
HXD068H	Blokada elektryczna napędów zdalnych h3 (2x 630/1000A) typ A
HXS030H	MCCB Napęd obrotowy bezpośredni P160
HXS031H	MCCB Napęd obrotowy montowany na drzwiach P160
HXS066H	MCCB Mechanizm blokady P160
HXS120H	MCCB Licznik wyzwoleń do h3+ P160/P250/P630 Energy
HXS121H	MCCB Licznik wyzwoleń do h3+ P160/P250/P630 Energy styki AL/AX 250VAC 125 VDC
HXS122H	MCCB Licznik wyzwoleń do h3+ P160/P250/P630 Energy styki AL/AX niskonapięciowe
HXS165H	MCCB Zestaw sprzęgłowy do blokowania jednoczesnego załączenia P160 3P
HXS166H	MCCB Zestaw sprzęgłowy do blokowania jednoczesnego załączenia P160 4P
HXS888H	MCCB Zestaw do blokowania napędu ręcznego P160-250
HXS912H	MCCB Wałek 8x8mm 200mm do napędu S1 P160-250
HXS913H	MCCB Wałek 8x8mm 320mm do napędu S1 P160-250
HXS920H	MCCB Prowadznica do napędu S1&2 P160-P250-x630-P630
HXS999H	MCCB Zamek Ronis P160-P250
HXT030H	MCCB Napęd obrotowy bezpośredni P250
HXT031H	MCCB Napęd obrotowy montowany na drzwiach P250
HXT040H	MCCB Napęd silnikowy P250 24VDC z Auto-Reset
HXT042H	MCCB Napęd silnikowy P250 230-240VAC z Auto-Reset
HXT043H	MCCB Napęd silnikowy P250 24VDC bez Auto-Reset
HXT044H	MCCB Napęd silnikowy P250 230-240VAC bez Auto-Reset
HXT066H	MCCB Mechanizm blokady P250
HXT165H	MCCB Zestaw sprzęgłowy do blokowania jednoczesnego załączenia P250 3P
HXT166H	MCCB Zestaw sprzęgłowy do blokowania jednoczesnego załączenia P250 4P
HXT890H	MCCB Zestaw do blokowania podstawy wysuwnej P250
HXW030H	MCCB Napęd obrotowy bezpośredni x/P630
HXW031H	MCCB Napęd obrotowy montowany na drzwiach x/P630
HXW032H	MCCB Napęd obrotowy bezpośredni x/P630 opcja zamka
HXW040H	MCCB Napęd silnikowy x630/P630 24-48VDC z Auto-Reset
HXW040HK	MCCB Napęd silnikowy x630/P630 24-48VDC z Auto-Reset i zamkiem
HXW042H	MCCB Napęd silnikowy x630/P630 110-240VAC z Auto-Reset
HXW042HK	MCCB Napęd silnikowy x630/P630 110-240VAC z Auto-Reset i zamkiem
HXW043H	MCCB Napęd silnikowy x630/P630 24-48VDC bez Auto-Reset
HXW043HK	MCCB Napęd silnikowy x630/P630 24-48VDC bez Auto-Reset z zamkiem
HXW044H	MCCB Napęd silnikowy x630/P630 110-240VAC bez Auto-Reset
HXW044HK	MCCB Napęd silnikowy x630/P630 110-240VAC Auto-Reset z zamkiem
HXW066H	MCCB Mechanizm blokady x630/P630
HXW165H	MCCB Zestaw sprzęgłowy do blokowania jednoczesnego załączenia x630/P630 3P
HXW166H	MCCB Zestaw sprzęgłowy do blokowania jednoczesnego załączenia x630/P630 4P
HXW890H	MCCB Zestaw blokujący z zamkiem do podstawy wysuwnej x630/P630



Numer katalogowy	Opis
HXW901H	MCCB Dzwignia napędu rozmiar 2 IP55 (10x10mm)
HXW912H	MCCB Wałek 14x14mm 200mm (10x10mm)
HXW913H	MCCB Wałek 14x14mm 320mm (10x10mm)
HXW915H	MCCB Wałek 14x14mm 500mm (10x10mm)
HYA005H	Zaciski klatkowe do przewodów Al x160 3P
HYA006H	Zaciski klatkowe do przewodów Al x160 4P
HYA013H	Przedłużenie przyłączy szynowe proste x160 3P/4P
HYA014H	Przedłużenie przyłączy szynowe rozszerzone x160 3P
HYA015H	Przedłużenie przyłączy szynowe rozszerzone x160 4P
HYA019H	Przegrody biegunów x160 3P/4P
HYA021H	Oslona przedłużenia przyłączy prostych x160 3P
HYA022H	Oslona przedłużenia przyłączy prostych x160 4P
HYA023H	Oslona przedłużenia przyłączy rozszerzonych x160 3P
HYA024H	Oslona przedłużenia przyłączy rozszerzonych x160 4P
HYA025H	Oslona przyłączy tylnych x160 3P
HYA026H	Oslona przyłączy tylnych x160 4P
HYA027H	Oslona przyłączy standardowych x160 3P
HYA028H	Oslona przyłączy standardowych x160 4P
HYA033H	Adapter szyny TS35 x160 3P/4P
HYA035H	Zestaw przyłączeniowy 3P/4P
HYA036H	Profile podwyższające TS35, 3x105mm
HYA088H	Zacisk oczkowy D:8,5 3P/4P dla przewodu 35mm ²
HYA089H	Zacisk oczkowy D:8,5 3P/4P dla przewodu 50mm ²
HYA090H	Zacisk oczkowy D:8,5 3P/4P dla przewodu 70mm ²
HYA091H	Zacisk oczkowy D:8,5 3P/4P dla przewodu 95mm ²
HYB001H	Zaciski klatkowe Al/Cu x250 3P
HYB002H	Zaciski klatkowe Al/Cu x250 4P
HYB005H	Zaciski klatkowe Al/Cu x250/h250 Al 3P 1x 95-240mm ²
HYB006H	Zaciski klatkowe Al/Cu x250/h250 Al 4P 1x 95-240mm ²
HYB010H	Przedłużenie przyłączy szynowe proste x/P250 3P/4P
HYB011H	Przedłużenie przyłączy szynowe rozszerzone x/P250 3P
HYB012H	Przedłużenie przyłączy szynowe rozszerzone x250 4P
HYB019H	Przegrody biegunów x250 3P/4P
HYB021H	Oslona przedłużenia przyłączy prostych x250 3P
HYB022H	Oslona przedłużenia przyłączy prostych x250 4P
HYB023H	Oslona przedłużenia przyłączy rozszerzonych x250 3P
HYB024H	Oslona przedłużenia przyłączy rozszerzonych x250 4P
HYB025H	Oslona przyłączy tylnych x250 3P
HYB026H	Oslona przyłączy tylnych x250 4P
HYB027H	Oslona przyłączy standardowych x250 3P
HYB028H	Oslona przyłączy standardowych x250 4P
HYB031H	Przyłącze tylne x/P250 3P
HYB032H	Przyłącze tylne x/P250 4P



Numer katalogowy	Opis
HYB092H	Zacisk oczkowy D:8,5 3P/4P dla przewodu 120mm ²
HYB094H	Zacisk oczkowy D:8,5 3P/4P dla przewodu 150mm ²
HYC250H	MCCB Zacisk styków pomocniczych P250/h250
HYC255H	MCCB Styk sygnalizacji wysunięcia P250/h250
HYC321H	MCCB Osłona zacisków podstawy wysuwnej P250/h250 LSI 3P
HYC322H	MCCB Osłona zacisków podstawy wysuwnej P250/h250 LSI 4P
HYC352H	MCCB Zacisk styków pomocniczych 2 przewodowy P250/h250
HYC353H	MCCB Zacisk styków pomocniczych 3 przewodowy P250/h250
HYD031H	Przyłącze tylne 400A 3P
HYD032H	Przyłącze tylne 400A 4P
HYD033H	Przyłącze tylne 630A 3P
HYD034H	Przyłącze tylne 630A 4P
HYS001H	MCCB Zaciski klatkowe P160 Cu/Al 3P 1x 10-95mm ²
HYS002H	MCCB Zaciski klatkowe P160 Cu/Al 4P 1x 10-95mm ²
HYS005H	MCCB Zaciski klatkowe P160 Al 3P 1x35-120mm ²
HYS006H	MCCB Zaciski klatkowe P160 Al 4P 1x35-120mm ²
HYS010H	MCCB Proste przedłużenia przyłączy P160 4P lug
HYS011H	MCCB Rozszerzone przedłużenia przyłączy P160 3P
HYS012H	MCCB Rozszerzone przedłużenia przyłączy P160 4P
HYS013H	MCCB Proste przedłużenia przyłączy do zac. klatkowych P160 4P
HYS014H	MCCB Rozszerzone przedłużenia przyłączy do zac. klatkowych P160 3P
HYS015H	MCCB Rozszerzone przedłużenia przyłączy do zac. klatkowych P160 4P
HYS019H	MCCB Przegrody pionowe przyłączy P160 3/4P
HYS021H	MCCB Osłony zacisków prostych P160 3P
HYS022H	MCCB Osłony zacisków prostych P160 4P
HYS023H	MCCB Osłony zacisków rozstawnych P160 3P
HYS024H	MCCB Osłony zacisków rozstawnych P160 4P
HYS025H	MCCB Osłony przednie dla przyłączy tylnych i wtykowych P160 3P
HYS026H	MCCB Osłony przednie dla przyłączy tylnych i wtykowych P160 4P
HYS031H	MCCB Przyłącze tylne P160 3P 16-50A
HYS032H	MCCB Przyłącze tylne P160 4P 16-50A
HYS033H	MCCB Adapter do montażu na szynie TH35 P160 3P/4P
HYS050H	MCCB Tylne płyty izolacyjne dla przyłączy prostych P160 3P
HYS051H	MCCB Tylne płyty izolacyjne dla przyłączy prostych P160 4P
HYS052H	MCCB Tylne płyty izolacyjne dla przyłączy rozszerzonych P160 3P
HYS053H	MCCB Tylne płyty izolacyjne dla przyłączy rozszerzonych. P160 4P
HYS055H	MCCB Zaciski P160 Cu/Al 3P 6x4-25mm ²
HYS056H	MCCB Zaciski P160 Cu/Al 4P 6x4-25mm ²
HYS105H	MCCB Zaciski klatkowe P160 Al 3P 1x35-120mm ²
HYS106H	MCCB Zaciski klatkowe P160 Al 4P 1x35-120mm ²
HYS131H	MCCB Przyłącze tylne P160 3P 63-160A
HYS132H	MCCB Przyłącze tylne P160 4P 63-160A
HYS155H	MCCB Zaciski P160 Cu/Al 3P 6x4-25mm ²



Numer katalogowy	Opis
HYS156H	MCCB Zaciski P160 Cu/Al 4P 6x4-25mm ²
HYS200H	MCCB Podstawa wtykowa P160 3P
HYS201H	MCCB Podstawa wtykowa P160 4P
HYS256H	MCCB Mechanizm zwalniający P160/P250
HYS300H	MCCB Adapter wtykowy do P160 3P 63-160A
HYS301H	MCCB Adapter wtykowy do P160 4P 63-160A
HYT001H	MCCB Zaciski klatkowe P250 Cu/Al 3P 1x 10-150mm ²
HYT002H	MCCB Zaciski klatkowe P250 Cu/Al 4P 1x 10-150mm ²
HYT005H	MCCB Zaciski klatkowe P250 Al 3P 1x 50-185mm ²
HYT006H	MCCB Zaciski klatkowe P250 Al 4P 1x 50-185mm ²
HYT007H	MCCB Zaciski klatkowe P250 Cu/Al 3P 2x 35-120mm ²
HYT008H	MCCB Zaciski klatkowe P250 Cu/Al 4P 2x 35-120mm ²
HYT019H	MCCB Przegrody pionowe przyłączy P250 3/4P
HYT021H	MCCB Osłony zacisków prostych P250 3P
HYT022H	MCCB Osłony zacisków prostych P250 4P
HYT023H	MCCB Osłony zacisków rozstawnych P250 3P
HYT024H	MCCB Osłony zacisków rozstawnych P250 4P
HYT025H	MCCB Osłony przednie dla przyłączy tylnych i wtykowych P250 3P
HYT026H	MCCB Osłony przednie dla przyłączy tylnych i wtykowych P250 4P
HYT033H	MCCB Adapter do montażu na szynie TH35 P250 3P/4P
HYT050H	MCCB Tylne płyty izolacyjne dla przyłączy prostych P250 3P
HYT051H	MCCB Tylne płyty izolacyjne dla przyłączy prostych P250 4P
HYT052H	MCCB Tylne płyty izolacyjne dla przyłączy rozszerzonych P250 3P
HYT053H	MCCB Tylne płyty izolacyjne dla przyłączy rozszerzonych. P250 4P
HYT065H	MCCB Zaciski P250 Cu/Al 3P 6x 6-35mm ²
HYT066H	MCCB Zaciski P250 Cu/Al 4P 6x 6-35mm ²
HYT200H	MCCB Podstawa wtykowa P250 3P
HYT201H	MCCB Podstawa wtykowa P250 4P
HYT300H	MCCB Adapter wtykowy do P250 3P
HYT301H	MCCB Adapter wtykowy do P250 4P
HYT328H	MCCB Złączka L do zestawu wtykowego P250/h250 1P
HYT330H	MCCB Podstawa wysuwna P250 3P
HYT331H	MCCB Podstawa wysuwna P250 4P
HYT332H	MCCB Adapter wysuwny do P250 3P
HYT333H	MCCB Adapter wysuwny do P250 4P
HYW001H	MCCB Zaciski klatkowe x630/P630 Cu/Al 3P 1x35-300mm ²
HYW002H	MCCB Zaciski klatkowe x630/P630 Cu/Al 4P 1x35-300mm ²
HYW007H	MCCB Zaciski klatkowe x630/P630 Cu/Al 3P 2x35-300mm ²
HYW008H	MCCB Zaciski klatkowe x630/P630 Cu/Al 4P 2x35-300mm ²
HYW010H	MCCB Proste przedłużenia przyłączy x630/P630 4P (400A)
HYW011H	MCCB Rozszerzone przedłużenia przyłączy. x630/P630 3P (400A)
HYW012H	MCCB Rozszerzone przedłużenia przyłączy. x630/P630 4P (400A)
HYW013H	MCCB Proste przedłużenia przyłączy x630/P630 4P (630A)



Numer katalogowy	Opis
HYW014H	MCCB Rozszerzone przedłużenia przyłączy. x630/P630 3P (630A)
HYW015H	MCCB Rozszerzone przedłużenia przyłączy. x630/P630 4P (630A)
HYW019H	MCCB Przegrody pionowe przyłączy x630/P630 3/4P
HYW021H	MCCB Osłony zacisków prostych x630/P630 3P
HYW022H	MCCB Osłony zacisków prostych x630/P630 4P
HYW023H	MCCB Osłony zacisków rozstawnych x630/P630 3P
HYW024H	MCCB Osłony zacisków rozstawnych x630/P630 4P
HYW025H	MCCB Osłona zacisków tylnych i podstawy wysuwnej x630/P630 3P
HYW026H	MCCB Osłona zacisków tylnych i podstawy wysuwnej x630/P630 4P
HYW050H	MCCB Tylne pł. izol. przy. prostych P630 3P
HYW051H	MCCB Tylne pł. izol. przy. prostych P630 4P
HYW052H	MCCB Tylne płyty izolacyjne dla przyłączy rozszerzonych P630 3P
HYW053H	MCCB Tylne płyty izolacyjne dla przyłączy rozszerzonych P630 4P
HYW200H	MCCB Podstawa wtykowa x630/P630 3P
HYW201H	MCCB Podstawa wtykowa x630/P630 4P
HYW256H	MCCB Ciągło TRIP do podstawy wtykowej (x630/P630)
HYW300H	MCCB Adapter wtykowy x630/P630 3P (400A)
HYW301H	MCCB Adapter wtykowy x630/P630 4P (400A)
HYW328H	MCCB Złącze L do podstawy wtykowej (x630/P630) 1P
HYW330H	MCCB Podstawa wysuwna x630/P630 3P
HYW331H	MCCB Podstawa wysuwna 4P x630/P630
HYW332H	MCCB Adapter wysuwny x630/P630 3P
HYW333H	MCCB Adapter wysuwny x630/P630 4P
SMC120R	Rezystor terminujący 120 Ohm