

DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE



Numer: 247/DE/2020
Wersja: 1.0
Aktualizacja: 28.10.2020

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: Bloki różnicowoprądowe do MCB
Typ / model / rodzina wyrobów: BDC..., BDH..., BFC..., BFH..., BTC..., BTH...

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 61009-1:2013-06/A12:2016-12** Wyłączniki różnicowoprądowe z wbudowanym zabezpieczeniem nadprądowym do użytku domowego i podobnego (RCBO) – Część 1: Postanowienia ogólne
- 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 **19.1570.06.19** z 09.06.2019,
- potwierdza oznakowanie wyrobów znakiem CE.

Tychy, 28.10.2020

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: 247/DE/2020

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



I. Bloki różnicowoprądowe do MCB

Numer katalogowy	Opis
BDC280E	Blok różnicowoprądowy do MCB serii HMxxxx 1P+N 125A/30mA Typ AC
BDC380E	Blok różnicowoprądowy do MCB serii HMxxxx 2P+N 125A/30mA Typ AC
BDC480E	Blok różnicowoprądowy do MCB serii HMxxxx 3P+N 125A/30mA Typ AC
BDH280E	Blok różnicowoprądowy krótkowłoczny do MCB serii HMxxxx 1P+N 125A/30mA Typ A-HI
BDH380E	Blok różnicowoprądowy krótkowłoczny do MCB serii HMxxxx 2P+N 125A/30mA Typ A-HI
BDH480E	Blok różnicowoprądowy krótkowłoczny do MCB serii HMxxxx 3P+N 125A/30mA Typ A-HI
BFC480E	Blok różnicowoprądowy do MCB serii HMxxxx 3P+N 125A/300mA Typ AC
BFH480E	Blok różnicowoprądowy krótkowłoczny do MCB HMxxxx 3P+N 125A/300mA Typ A-HI
BTC280E	Blok różnicowoprądowy do MCB serii HMxxxx 1P+N 125A/0,3-1A Typ AC
BTC380E	Blok różnicowoprądowy do MCB serii HMxxxx 2P+N 125A/0,3-1A Typ AC
BTC480E	Blok różnicowoprądowy do MCB serii HMxxxx 3P+N 125A/0,3-1A Typ AC
BTH280E	Blok różnicowoprądowy krótkowłoczny do MCB HMxxxx 1P+N 125A/0,3-1A Typ A-HI
BTH380E	Blok różnicowoprądowy krótkowłoczny do MCB HMxxxx 2P+N 125A/0,3-1A Typ A-HI
BTH480E	Blok różnicowoprądowy krótkowłoczny do MCB HMxxxx 3P+N 125A/0,3-1A Typ A-HI