

## DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE



Numer: 120/MS/2018  
Wersja: 2.0  
Aktualizacja: 30.12.2020

**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:** MCCB h3 Wyłączniki mocy, wielkość x250, I<sub>n</sub> = 100 - 250 A  
**Typ / model / rodzina wyrobów:** HNB...

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

- |                   |  |
|-------------------|--|
| <b>2014/30/UE</b> | 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)  |
| <b>2014/35/UE</b> | 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                                       |
| <b>2011/65/UE</b> | 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:**

- |   |   |
|---|---|
| <b>PN-EN 60947-1:2010/A2:2014-12</b>    | Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Część 1: Postanowienia ogólne  |
| <b>PN-EN 60947-2:2018-01/A1:2020-06</b> | Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Część 2: Wyłączniki  |
| <b>PN-EN IEC 63000:2019-01</b>          | 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 **20.1427.10.20** z 01.10.2020,
- potwierdza oznakowanie wyrobów znakiem **CE**.

Tychy, 30.12.2020

**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: 120/MS/2018

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



**I. MCCB h3 Wyłączniki mocy, wielkość x250**

Numer katalogowy	Opis
HNB100H	Wyłącznik mocy x250 3P 40kA 100A TM
HNB101H	Wyłącznik mocy x250 4P 40kA 100A TM
HNB102H	Wyłącznik mocy x250 4P N50% 40kA 100A TM
HNB125H	Wyłącznik mocy x250 3P 40kA 125A TM
HNB126H	Wyłącznik mocy x250 4P 40kA 125A TM
HNB127H	Wyłącznik mocy x250 4P N50% 40kA 125A TM
HNB160H	Wyłącznik mocy x250 3P 40kA 160A TM
HNB161H	Wyłącznik mocy x250 4P 40kA 160A TM
HNB162H	Wyłącznik mocy x250 4P N50% 40kA 160A TM
HNB200H	Wyłącznik mocy x250 3P 40kA 200A TM
HNB201H	Wyłącznik mocy x250 4P 40kA 200A TM
HNB202H	Wyłącznik mocy x250 4P N50% 40kA 200A TM
HNB250H	Wyłącznik mocy x250 3P 40kA 250A TM
HNB251H	Wyłącznik mocy x250 4P 40kA 250A TM
HNB252H	Wyłącznik mocy x250 4P N50% 40kA 250A TM