

DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE



Numer: 025/MS/2017
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 x160, I_n = 25 - 160 A
Typ / model / rodzina wyrobów: HHA..., HNA...

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 60947-2:2018-01 | Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa – Część 2: Wyłączniki |
| 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 **20.1426.10.20** z 06.10.2020,
- 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: 025/MS/2017

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



I. MCCB h3 Wyłączniki mocy, wielkość x160

Numer katalogowy	Opis
HHA025H	Wyłącznik mocy x160 3P 25kA 25A
HHA026H	Wyłącznik mocy x160 4P 25kA 25A
HHA040H	Wyłącznik mocy x160 3P 25kA 40A
HHA041H	Wyłącznik mocy x160 4P 25kA 40A
HHA063H	Wyłącznik mocy x160 3P 25kA 63A
HHA064H	Wyłącznik mocy x160 4P 25kA 63A
HHA080H	Wyłącznik mocy x160 3P 25kA 80A
HHA081H	Wyłącznik mocy x160 4P 25kA 80A
HHA100H	Wyłącznik mocy x160 3P 25kA 100A
HHA101H	Wyłącznik mocy x160 4P 25kA 100A
HHA125H	Wyłącznik mocy x160 3P 25kA 125A
HHA126H	Wyłącznik mocy x160 4P 25kA 125A
HHA160H	Wyłącznik mocy x160 3P 25kA 160A
HHA161H	Wyłącznik mocy x160 4P 25kA 160A
HNA025H	Wyłącznik mocy x160 3P 40kA 25A
HNA026H	Wyłącznik mocy x160 4P 40kA 25A
HNA040H	Wyłącznik mocy x160 3P 40kA 40A
HNA041H	Wyłącznik mocy x160 4P 40kA 40A
HNA063H	Wyłącznik mocy x160 3P 40kA 63A
HNA064H	Wyłącznik mocy x160 4P 40kA 63A
HNA080H	Wyłącznik mocy x160 3P 40kA 80A
HNA081H	Wyłącznik mocy x160 4P 40kA 80A
HNA100H	Wyłącznik mocy x160 3P 40kA 100A
HNA101H	Wyłącznik mocy x160 4P 40kA 100A
HNA125H	Wyłącznik mocy x160 3P 40kA 125A
HNA126H	Wyłącznik mocy x160 4P 40kA 125A
HNA160H	Wyłącznik mocy x160 3P 40kA 160A
HNA161H	Wyłącznik mocy x160 4P 40kA 160A