

DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE



Numer: 093/FG/2017
Wersja: 1.0
Aktualizacja: 06.11.2017

Przedstawiciel Producenta: Hager Polo Sp. z o.o.
43-100 Tychy, ul. Fabryczna 10, Polska

Producent: Efen GmbH
65344 Eltville, Schlangenbader Str. 40, Niemcy

Przedstawiciel Producenta oświadcza, na wyłączną odpowiedzialność Producenta, że wyrób (-y):

Nazwa: Rozłączniki bezpiecznikowe skrzynkowe NH
Typ / model / rodzina wyrobów: LT...

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

1907/2006/UE	Rozporządzenie (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2006 r. w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH) i utworzenia Europejskiej Agencji Chemikaliów, zmieniające dyrektywę 1999/45/WE oraz uchylające rozporządzenie Rady (EWG) nr 793/93 i rozporządzenie Komisji (WE) nr 1488/94, jak również dyrektywę Rady 76/769/EWG i dyrektywy Komisji 91/155/EWG, 93/67/EWG, 93/105/WE i 2000/21/WE (Tekst mający znaczenie dla EOG)
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)

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

PN-EN 60947-1:2010/A2:2014-12	Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Część 1: Postanowienia ogólne
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 **H17-002** z 14.08.2017
- potwierdza oznakowanie wyrobów znakiem **CE**.

Tychy, 06.11.2017

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: 093/FG/2017

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



I. Rozłączniki bezpiecznikowe skrzynkowe NH, seria LT, NH000

Numer katalogowy	Opis
LT0050	LT rozłącznik bezpiecz. NH000 3P 100A 400VAC płyta/szyny TS35 zacisk klat. 50mm ²
LT0054	LT rozłącznik bezpiecz. NH000 3P 100A 400VAC szyny 40mm odpływ dolny zac. 50mm ²
LT0056	LT rozłącznik bezpiecz. NH000 3P 100A 400VAC szyny 60mm odpływ dolny zac. 50mm ²
LT0057	LT rozłącznik bezpiecz. NH000 3P 100A 400VAC szyny 60mm odpływ górny zac. 50mm ²

II. Rozłączniki bezpiecznikowe skrzynkowe NH, seria LT, NH00

Numer katalogowy	Opis
LT050	LT rozłącznik bezpiecz. NH00 3P 160A 400VAC płyta/szyny TS35 zac. klatkowe 95mm ²
LT050U	LT podstawa bezpiecznikowa NH00 3x160 A płyta montażowa zaciski klatkowe 95mm ²
LT051	LT rozłącznik bezpiecz. NH00 3P 160A 400VAC płyta/szyny TS35 z.k.95mm ² /odp 16mm ²
LT052	LT rozłącznik bezpiecz. NH00 3P 160A 400VAC płyta/szyny TS35 zaciski śruba M8
LT053	LT rozłącznik bezpiecz. NH00 3P 160A 400VAC szyny 40mm odpływ śruba M8
LT054	LT rozłącznik bezpiecz. NH00 3P 160A 400VAC szyny 40mm odpływ zac kl 95mm ²
LT054U	LT podstawa bezpiecznikowa NH00 3x160 A szyny Cu 40mm zaciski klatkowe 95mm ²
LT055	LT rozłącznik bezpiecz. NH00 3P 160A 400VAC szyny 40mm odpływ zaciski 3P 16mm ²
LT056	LT rozłącznik bezpiecz. NH00 3P 160A 400VAC szyny 60mm odpływ zac kl 95mm ²
LT056U	LT podstawa bezpiecznikowa NH00 3x160 A szyny Cu 60mm zaciski klatkowe 95mm ²
LT057	LT rozłącznik bezpiecz. NH00 3P 160A 400VAC szyny 60mm odp.zac.pryzm.Cu/Al 70mm ²

III. Rozłączniki bezpiecznikowe skrzynkowe NH, seria LT, NH1

Numer katalogowy	Opis
LT150	LT rozłącznik bezpiecz. NH1 3P 250A 400VAC płyta zasilanie/odpływ śruba M10
LT150U	LT podstawa bezpiecznikowa NH1 3x250 A płyta montażowa zaciski śruba M10
LT152	LT rozłącznik bezpiecz. NH1 3P 250A 400VAC szyny 40mm zasilanie/odpływ śruba M10
LT152U	LT podstawa bezpiecznikowa NH1 3x250 A szyny Cu 40mm zaciski śruba M10
LT153	LT rozłącznik bezpiecz. NH1 3P 250A 400VAC szyny 60mm zasilanie/odpływ śruba M10
LT153U	LT podstawa bezpiecznikowa NH1 3x250 A szyny Cu 60mm zaciski śruba M10
LT154E	LT rozłącznik bezpiecz. NH1 3P 250A do zasilania mostu szynowego Cu 60mm 3P



IV. Rozłączniki bezpiecznikowe skrzynkowe NH, seria LT, NH2

Numer katalogowy	Opis
LT250	LT rozłącznik bezpiecz. NH2 3P 400A 400VAC płyta zasilanie/odpływ śruba M10
LT250U	LT podstawa bezpiecznikowa NH2 3x400 A płyta montażowa zaciski śruba M10
LT252U	LT podstawa bezpiecznikowa NH2 3x400 A szyny Cu 40mm zaciski śruba M10
LT253	LT rozłącznik bezpiecz. NH2 3P 400A 400VAC szyny 60mm zasilanie/odpływ śruba M10

V. Rozłączniki bezpiecznikowe skrzynkowe NH, seria LT, NH3

Numer katalogowy	Opis
LT254E	LT rozłącznik bezpiecz. NH2 3P 400A do zasilania mostu szynowego Cu 60mm 3P
LT350	LT rozłącznik bezpiecz. NH3 3P 630A 400VAC płyta zasilanie/odpływ śruba M10
LT353	LT rozłącznik bezpiecz. NH3 3P 630A 400VAC szyny 60mm zasilanie/odpływ śruba M10