

# DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

## TŁUMACZENIE DEKLARACJI ZGODNOŚCI UE PRODUCENTA



Numer: 093/FG/2026  
Wersja: 1.0  
Aktualizacja: 02.02.2026

Numer deklaracji Producenta: 22.2977.02.22  
Data deklaracji Producenta: 15.02.2022

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

Producent: Hager Electro GmbH Co. KG  
66440 Blieskastel, Zum Gunterstal, Niemcy

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

Nazwa: Rozłączniki bezpiecznikowe skrzynkowe NH rozmiar 000, 00, 1, 2, 3  
Typ / model / rodzina wyrobów: LT..., LZ...

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 IEC 60947-1:2021-07	Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Część 1: Postanowienia ogólne EN IEC 60947-1:2021 [IDT], IEC 60947-1:2020 [IDT]
PN-EN IEC 60947-3:2021-07	Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Część 3: Rozłączniki, odłączniki, rozłączniki izolacyjne i zestawy łączników z bezpiecznikami topikowymi EN IEC 60947-3:2021 [IDT], IEC 60947-3:2020 [IDT]
PN-EN IEC 63000:2019-01	Dokumentacja techniczna do oceny produktów elektrycznych i elektronicznych w odniesieniu do ograniczenia substancji niebezpiecznych EN IEC 63000:2018 [IDT], IEC 63000:2016 [IDT]

### Informacje dodatkowe:

- niniejsza deklaracja zgodności jest zgodna z treścią deklaracji zgodności UE Producenta nr 22.2977.02.22 z 15.02.2022,
- potwierdza oznakowanie wyrobów znakiem **CE**.

Tychy, 02.02.2026

Andrzej Szulik  
Sales & Marketing Excellence Manager



Załącznik nr 1 do DEKLARACJI ZGODNOŚCI UE numer: 093/FG/2026, wersja 1.0

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



Rozłączniki bezpiecznikowe skrzynkowe NH rozmiar 000, 00, 1, 2, 3; LT..., LZ...

Numer katalogowy	Opis
LT0050	LT rozłącznik bezpiecz. NH000 3P 100A 690VAC płyta/szyny TS35 zac. klat. 50mm <sup>2</sup>
LT0054	LT rozłącznik bezpiecz. NH000 3P 100A 690VAC szyny 40mm odpływ dolny zac. 50mm <sup>2</sup>
LT0056	LT rozłącznik bezpiecz. NH000 3P 100A 690VAC szyny 60mm odpływ dolny zac. 50mm <sup>2</sup>
LT0057	LT rozłącznik bezpiecz. NH000 3P 100A 690VAC szyny 60mm odpływ górny zac. 50mm <sup>2</sup>
LT050	LT rozłącznik bezpiecz. NH00 3P 160A 690VAC płyta/szyny TS35 zac. klat. 95mm <sup>2</sup>
LT051	LT rozłącznik bezpiecz. NH00 3P 160A 690VAC płyta/szyny TS35 z.k.95mm <sup>2</sup> /odp 16mm <sup>2</sup>
LT052	LT rozłącznik bezpiecz. NH00 3P 160A 690VAC płyta/szyny TS35 zac. śruba M8
LT053	LT rozłącznik bezpiecz. NH00 3P 160A 690VAC szyny 40mm odpływ śruba M8
LT054	LT rozłącznik bezpiecz. NH00 3P 160A 690VAC szyny 40mm odpływ zac kl 95mm <sup>2</sup>
LT055	LT rozłącznik bezpiecz. NH00 3P 160A 690VAC szyny 40mm odpływ zaciski 3P 16mm <sup>2</sup>
LT056	LT rozłącznik bezpiecz. NH00 3P 160A 690VAC szyny 60mm odpływ zac kl 95mm <sup>2</sup>
LT057	LT rozłącznik bezpiecz. NH00 3P 160A 690VAC szyny 60mm odp.zac.pryzm.Cu/Al 70mm <sup>2</sup>
LT150	LT rozłącznik bezpiecz. NH1 3P 250A 690VAC płyta zasilanie/odpływ śruba M10
LT152	LT rozłącznik bezpiecz. NH1 3P 250A 690VAC szyny 40mm zasilanie/odpływ śruba M10
LT153	LT rozłącznik bezpiecz. NH1 3P 250A 690VAC szyny 60mm zasilanie/odpływ śruba M10
LT250	LT rozłącznik bezpiecz. NH2 3P 400A 690VAC płyta zasilanie/odpływ śruba M10
LT253	LT rozłącznik bezpiecz. NH2 3P 400A 690VAC szyny 60mm zasilanie/odpływ śruba M10
LT350	LT rozłącznik bezpiecz. NH3 3P 630A 690VAC płyta zasilanie/odpływ śruba M10
LT353	LT rozłącznik bezpiecz. NH3 3P 630A 690VAC szyny 60mm zasilanie/odpływ śruba M10
LZ051	LT zestaw zacisków pryzm. do rozłącz. NH000 (3 szt.) 6-70mm <sup>2</sup> Cu i Al
LZ053	LT mikrołącznik do sygnalizacji stanu rozłączników NH000/00/1/2/3 2A 250 VAC
LZ054	LT ryglowane okienko do rozłączników bezpiecznikowych NH000/00/1/2/3
LZ153	LT zestaw zacisków pryzm. do rozłącz. NH3 (3 szt.) 150-300mm <sup>2</sup> Cu/Al 1 przewód
LZ154	LT zestaw zacisków pryzm. do rozłącz. NH1 (3 szt.) 2x35-70mm <sup>2</sup> Cu/Al 1 przewód
LZ155	LT zestaw zacisków pryzm. do rozłącz. NH2 (3 szt.) 2x70-120mm <sup>2</sup> Cu/Al 2 przewody
LZ156	LT zestaw zacisków pryzm. do rozłącz. NH3 (3 szt.) 2x150-185mm <sup>2</sup> Cu/Al 2 przewody
LZ157	LT osłona zacisków do rozłączników bezpiecznikowych NH1
LZ158	LT osłona zacisków do rozłączników bezpiecznikowych NH2
LZ159	LT osłona zacisków do rozłączników bezpiecznikowych NH3
LZ160	LT zestaw dodatkowych komór gaszeniowych (3 szt.) do rozłączników NH1
LZ251	LT zestaw przyłączy do zabudowy przekład. prąd. (3 szt.) do rozłącznika LT NH1
LZ252	LT zestaw przyłączy do zabudowy przekład. prąd. (3 szt.) do rozłącznika LT NH2
LZ253	LT zestaw przyłączy do zabudowy przekład. prąd. (3 szt.) do rozłącznika LT NH3