



DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

TŁUMACZENIE DEKLARACJI ZGODNOŚCI UE PRODUCENTA



Numer: 447/FG/2025
Wersja: 1.0
Aktualizacja: 02.09.2025

Numer deklaracji Producenta: 23.3574.09.23
Data deklaracji Producenta: 15.09.2023

Przedstawiciel Producenta: Hager Polo 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 listwowe NH
Typ / model / rodzina wyrobów: LVSG..., LVZ...

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

- | | |
|------------|--|
| 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 |
| 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) |
| 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. |

Rozporządzenie Komisji (UE) nr 2019/1782 z dnia 1 października 2019 r. ustanawiające wymagania dotyczące ekoprojektu dla zasilaczy zewnętrznych na podstawie dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE oraz uchylające rozporządzenie Komisji (WE) nr 278/2009

Odniesienia do odpowiednich 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 EN 60947-1:2007/A2:2014 [IDT], IEC 60947-1:2007/AMD2:2014 [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-IEC 60884-1:2006/A2:2016-01 | Gniazda wtyczkowe i wtyczki do użytku domowego i podobnego -- Część 1: Wymagania ogólne IEC 60884-1:2002/AMD2:2013 [IDT] |
-



Informacje dodatkowe:

- Wyroby wymienione w niniejszej deklaracji muszą być stosowane wraz z dedykowanymi, zgodnymi z normami akcesoriami,
- niniejsza deklaracja zgodności jest zgodna z treścią deklaracji zgodności UE Producenta nr **23.3574.09.23** z 15.09.2023,
- potwierdza oznakowanie wyrobów znakiem **CE**.

Tychy, 02.09.2025

Andrzej Szulik
Dyrektor Techniczny



Załącznik nr 1 do DEKLARACJI ZGODNOŚCI UE numer: 447/FG/2025, wersja 1.0

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



Rozłączniki bezpiecznikowe listwowe NH; LVSG..., LVZ...

Numer katalogowy	Opis
LVSG00RPX	LV rozłącznik bezp.listw. NH00 3P 160A 690VAC szyny 185mm zac.kl.95mm ²
LVSG00TRPX	LV rozłącznik bezp.listw. NH00 3P 160A 690VAC szyny 185mm zac.kl.95mm ² wsp.pod.
LVSGW00TRPX	LV rozłącznik bezp.listw. NH00 3P 160A 690VAC szyny 185mm zac.kl.95mm ² w.pod.CT
LVSGW00TSPX	LV rozłącznik bezp.listw. NH00 3P 160A 690VAC szyny 185mm zac.śr.M8 w.pod. CT
LVZ001A	LV zaciski przymowe 150mm ² (3 szt.) NH00 szyny 185mm przewody Cu i Al
LVZ00A	LV zaciski przymowe 95mm ² (3 szt.) NH00 szyny 185mm przewody Cu i Al