

## DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE



Numer: 180/DE/2019  
Wersja: 2.0  
Aktualizacja: 28.10.2020

**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:** Modułowe podstawy bezpiecznikowe seria L38 690 V AC  
**Typ / model / rodzina wyrobów:** LSN5...

Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnośnymi 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 odnośnych norm zharmonizowanych, które zastosowano, lub do innych specyfikacji technicznych, w stosunku do których deklarowana jest zgodność:

- |                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| <b>PN-EN 60269-1:2010/A2:2015-02</b> | Bezpieczniki topikowe niskonapięciowe -- Część 1: Wymagania ogólne  |
| <b>PN-EN 60947-1:2010/A2:2014-12</b> | Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Część 1: Postanowienia ogólne  |
| <b>PN-EN 60947-3:2009/A2:2015-11</b> | Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Część 3: Rozłączniki, odłączniki, rozłączniki izolacyjne i zestawy łączników z bezpiecznikami topikowymi |
| <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 **19.2242.09.19** z 17.09.2019,
- potwierdza oznakowanie wyrobów znakiem CE.

Tychy, 28.10.2020

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: 180/DE/2019

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



**I. Modułowe podstawy bezpiecznikowe seria L38 690 V AC**

Numer katalogowy	Opis
LSN501	Modułowa podstawa bezpiecznikowa 1P wkł.bezp.cyl.L38 10x38mm, 32 A, 690 VAC
LSN502	Modułowa podstawa bezpiecznikowa 2P wkł.bezp.cyl.L38 10x38mm, 32A 690VAC
LSN503	Modułowa podstawa bezpiecznikowa 3P wkł.bezp.cyl.L38 10x38mm, 32A 690VAC
LSN504	Modułowa podstawa bezpiecznikowa 3P+N wkł.bezp.cyl.L38 10x38mm, 32A 690VAC
LSN509	Modułowa podstawa bezpiecznikowa zawierająca 1P 32A 690VAC
LSN512	Modułowa podstawa bezpiecznikowa 1P+N wkł.bezp.cyl.L38 10x38mm, 32A 690VAC
LSN531	Modułowa podstawa bezpiecz. z lampką 1P wkł.bezp.cyl.L38 10x38mm, 32A 690VAC