

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE



Numer: **021/PR/2024**
Wersja: **1.1**
Aktualizacja: **23.01.2024**

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 deklaruje zgodność wyrobu (-ów):

Nazwa: **Modułowe rozłączniki bezpiecznikowe D02**
Typ / model / rodzina wyrobów: **L7...M, LE...**

Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność Producenta.

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 60947-1:2010/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
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 UE Producenta nr **22_1404_11_22** z 29.11.2022,
- potwierdza oznakowanie wyrobów znakiem **CE**.

Tychy, 23.01.2024

Andrzej Szulik
Market Management Manager



Załącznik nr 1 do DEKLARACJI ZGODNOŚCI UE numer: 021/PR/2024, wersja 1.1

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

Modułowe rozłączniki bezpiecznikowe D02; L7...M, LE...

Numer katalogowy	Opis
L71M	Modułowy rozłącznik bezpiecznikowy poziomy D02 1P 63A 400VAC 110/220VDC
L72M	Modułowy rozłącznik bezpiecznikowy poziomy D02 2P 63A 400VAC 110/220VDC
L73M	Modułowy rozłącznik bezpiecznikowy poziomy D02 3P 63A 400VAC 110/220VDC
L74M	Modułowy rozłącznik bezpiecznikowy poziomy D02 4P 63A 400VAC 110/220VDC
L75M	Modułowy rozłącznik bezpiecznikowy poziomy D02 1P+N 63A 400VAC 110/220VDC
L76M	Modułowy rozłącznik bezpiecznikowy poziomy D02 3P+N 63A 400VAC 110/220VDC
LE1418S	Klucz do wstawek kalibrujących D01-D03 PS01-03
LE14M	Sprężyna redukcyjna do szufladek L7xM dla bezpieczników D01 12szt.
LE7XSH	Szufladka dla wkładki D01 do rozłącznika bezpiecznikowego L71/72/73/74M 6szt.