

DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE



Numer: 241/DE/2021
Wersja: 1.0
Aktualizacja: 26.02.2021

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

Nazwa: Styczniki instalacyjne $I_n = 25 A$, 1-modułowe
Typ / model / rodzina wyrobów: ERC..., ESC..., ESD..., ESL..., ESM..., ETC...

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 61095:2011 | Styczniki elektromechanizmowe do zastosowań domowych i podobnych |
| PN-EN 50581:2013-03 | Dokumentacja techniczna oceny wyrobów elektrycznych i elektronicznych z uwzględnieniem ograniczenia stosowania substancji niebezpiecznych |

Informacje dodatkowe:

- Niniejsza deklaracja zgodności została wystawiona na podstawie deklaracji zgodności WE Producenta nr **19.1375.03.19** z 14.03.2019,
- potwierdza oznakowanie wyrobów znakiem CE.

Tychy, 25.02.2021

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: 241/DE/2021

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



I. Styczniki instalacyjne $I_n = 25 A$, 1-modułowe

Numer katalogowy	Opis
ERC125	Stycznik z możliwością sterowania ręcznego 230VAC 1NO 25A AC-7a/b
ERC125S	Stycznik cichy z możliwością sterowania ręcznego 230VAC 1NO 25A AC-7a/b
ERC225	Stycznik z możliwością sterowania ręcznego 230VAC 2NO 25A AC-7a/b
ERC225S	Stycznik cichy z możliwością sterowania ręcznego 230VAC 2NO 25A AC-7a/b
ERC226	Stycznik z możliwością sterowania ręcznego 230VAC 2NC 25A AC-7a/b
ERD225	Stycznik z możliwością sterowania ręcznego 24VAC 2NO 25A AC-7a/b
ERD225S	Stycznik cichy z możliwością sterowania ręcznego 24VAC 2NO 25A AC-7a/b
ERD225SDC	Stycznik cichy z możliwością sterowania ręcznego 24V DC 2NO 25A AC-7a/b
ERL225	Stycznik z możliwością sterowania ręcznego 12VAC 2NO 25A AC-7a/b
ESC125	Stycznik 230VAC 1NO 25A AC-7a/b
ESC125S	Stycznik cichy 230VAC 1NO 25A AC-7a/b
ESC126	Stycznik 230VAC 1NC 25A AC-7a/b
ESC225	Stycznik 230VAC 2NO 25A AC-7a/b
ESC225S	Stycznik cichy 230VAC 2NO 25A AC-7a/b
ESC226	Stycznik 230VAC 2NC 25A AC-7a/b
ESC227	Stycznik 230VAC 1NO+1NC 25A AC-7a/b
ESD125	Stycznik 24VAC 1NO 25A AC-7a/b
ESD125S	Stycznik cichy 24VAC 1NO 25A AC-7a/b
ESD225	Stycznik 24VAC 2NO 25A AC-7a/b
ESD225S	Stycznik cichy 24VAC 2NO 25A AC-7a/b
ESD226	Stycznik 24VAC 2NC 25A AC-7a/b
ESD227	Stycznik 24VAC 1NO+1NC 25A AC-7a/b
ESL125	Stycznik 12VAC 1NO 25A AC-7a/b
ESL225	Stycznik 12VAC 2NO 25A AC-7a/b
ESL225SDC	Stycznik cichy 12VDC 2NO 25A AC-7a/b
ESL226	Stycznik 12VAC 2NC 25A AC-7a/b
ESL227	Stycznik 12VAC 1NO+1NC 25A AC-7a/b
ESM225	Stycznik 110/127VAC 2NO 25A AC-7a/b
ESM227	Stycznik 110/127VAC 1NO+1NC 25A AC-7a/b
ETC225	Stycznik taryfowy Dzień/Noc 230VAC 2NO 25A AC-7a/b
ETC225S	Stycznik taryfowy Dzień/Noc cichy 230VAC 2NO 25A AC-7a/b
ETC226	Stycznik taryfowy Dzień/Noc 230VAC 2NC 25A AC-7a/b
ETC227	Stycznik taryfowy Dzień/Noc 230VAC 1NO+1NC 25A AC-7a/b