

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

TŁUMACZENIE DEKLARACJI ZGODNOŚCI UE PRODUCENTA



Numer: **269/CB/2024**
Wersja: **1.0**
Aktualizacja: **27.08.2024**

Numer deklaracji Producenta: **21.2086.11.21**
Data deklaracji Producenta: **30.11.2021**

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

Producent: **Hager Controls S.A.S.**
67704 Saverne, 33 Rue Saint Nicolas, Francja

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

Nazwa: **KNX easy / system Sterowniki załączające / żaluzjowe**
Typ / model / rodzina wyrobów: **TXA..., TYA...**

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

PN-EN 50428:2005/A2:2009	Łączniki do instalacji domowych i podobnych instalacji elektrycznych stałych -- Norma uzupełniająca -- Łączniki i osprzęt towarzyszący stosowany w systemach elektronicznych w budynkach mieszkalnych i obiektach budowlanych (HBES) EN 50428:2005/A2:2009 [IDT]
PN-EN 50491-5-2:2011	Ogólne wymagania dla domowych i budynkowych systemów elektronicznych (HBES) oraz systemów automatyzacji i sterowania budynków (BACS) -- Część 5-2: Wymagania kompatybilności elektromagnetycznej (EMC) dla HBES/BACS stosowanych w środowisku mieszkalnym, handlowym i lekko przemysłowym EN 50491-5-2:2010 [IDT]
PN-EN 60669-2-1:2007/A12:2010	Łączniki do stałych instalacji elektrycznych domowych i podobnych -- Część 2-1: Wymagania szczegółowe -- Łączniki elektroniczne EN 60669-2-1:2004/A12:2010 [IDT]
PN-EN IEC 63044-3:2018-03	Domowe i budynkowe systemy elektroniczne (HBES) oraz systemy automatyzacji i sterowania budynków (BACS) -- Część 3: Wymagania bezpieczeństwa elektrycznego EN IEC 63044-3:2018 [IDT], IEC 63044-3:2017 [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 **21.2086.11.21** z 30.11.2021,
 - potwierdza oznakowanie wyrobów znakiem **CE**.
-

Tychy, 27.08.2024

Andrzej Szulik
Market Management Manager



Załącznik nr 1 do DEKLARACJI ZGODNOŚCI UE numer: 269/CB/2024, wersja 1.0

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



I. KNX easy / system Sterowniki załączające / żaluzjowe; TXA..., TYA...

Numer katalogowy	Opis
TXA610B	KNX e/s Sterownik załączający/żaluzjowy 10 A, 10-/5-kr
TXA610D	KNX e/s Sterownik załączający/żaluzjowy, obciążenie pojemnościowe 16 A, 10-/5-kr
TYA610A	KNX s Sterownik załączający / żaluzjowy 4 A, 10-/5-kr, 6 mod
TYA610B	KNX s Sterownik załączający / żaluzjowy 10 A, 10-/5-kr, 6 mod
TYA610C	KNX s Sterownik załączający / żaluzjowy 16 A, 10-/5-kr, 6 mod
TYA610D	KNX s Sterownik załączający / żaluzjowy 16 A, 10-/5-kr, obc. pojemn., 6 mod
TXA610B	KNX e/s Sterownik załączający/żaluzjowy 10 A, 10-/5-kr