

DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE



Numer: **292/WA/2023**
Wersja: **1.0**
Aktualizacja: **18.05.2023**

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

Nazwa: **Berker W.1 Gniazda z uziemieniem, IP55**
Typ / model / rodzina wyrobów: **WNC132..., XEV08...**

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

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 IEC 63000:2019-01 Dokumentacja techniczna do oceny produktów elektrycznych i elektronicznych w odniesieniu do ograniczenia substancji niebezpiecznych

Informacje dodatkowe:

- Produkty wymienione w treści niniejszej deklaracji powinny być używane wraz dedykowanymi mechanizmami i osprzętem, zgodnie z wymaganiami norm technicznych i ofertą handlową Producenta,
- niniejsza deklaracja zgodności została wystawiona na podstawie deklaracji zgodności WE Producenta nr **dc21-0026** z 07.06.2021,
- potwierdza oznakowanie wyrobów znakiem **CE**.

Tychy, 18.05.2023

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: 292/WA/2023 wersja 1.0

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



I. Berker W.1 Gniazda z uziemieniem IP55; WNC132..., XEV08...

Numer katalogowy	Opis
WNC132	W.1 Gniazdo z uziemieniem 2-krotne z pokrywą, kompletne, IP55, szary
WNC132B	W.1 Gniazdo z uziemieniem 2-krotne z pokrywą, kompletne, IP55, biały
XEV080	W.1 E-Vehicle Gniazdo ładowania poj. elektrycznych 2P+E, n/t IP55, szary
XEV081	W.1 E-Vehicle Gniazdo ładowania poj. elektrycznych 2P+E, p/t IP55, szary