

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE TŁUMACZENIE DEKLARACJI ZGODNOŚCI UE PRODUCENTA



Numer: **517/WA/2026**
Wersja: **1.0**
Aktualizacja: **22.04.2026**

Numer deklaracji Producenta: **dc26-1024**
Data deklaracji Producenta: **16.02.2026**

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

Producent: **Berker GmbH & Co. KG**
66440 Blieskastel, Zum Gunterstal, Niemcy

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

Nazwa: **Mechaniczne łączniki czasowe / Czujniki temperatury**
Typ / model / rodzina wyrobów: **WDE..., WDN...**

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

- | | |
|-------------------|--|
| 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 60730-1:2012 | Automatyczne regulatory elektryczne do użytku domowego i podobnego -- Część 1: Wymagania ogólne
EN 60730-1:2011 [IDT], IEC 60730-1:1999 [MOD] |
| PN-EN 60730-2-7:2011 | Automatyczne regulatory elektryczne do użytku domowego i podobnego -- Część 2-7: Wymagania szczegółowe dotyczące łączników czasowych programowanych i wyłączników czasowych
EN 60730-2-7:2010 [IDT], IEC 60730-2-7:2008 [MOD] |
| 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:

- Wyroby wymienione w niniejszej deklaracji muszą być stosowane wraz z dedykowanymi, zgodnymi z normami akcesoriami,
 - niniejsza deklaracja zgodności jest zgodna z treścią deklaracji zgodności UE Producenta nr **dc26-1024** z 16.02.2026,
 - potwierdza oznakowanie wyrobów znakiem **CE**.
-

Tychy, 22.04.2026

Andrzej Szulik
Sales & Marketing Excellence Manager

Załącznik nr 1 do DEKLARACJI ZGODNOŚCI UE numer: 517/WA/2026, wersja 1.0

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



Mechaniczne łączniki czasowe / Czujniki temperatury; WDE..., WDN...

Numer katalogowy	Opis
WDE2040	one.platform Mechaniczny łącznik czasowy, 2-biegunowy, 0-15 min, mechanizm
WDE2041	one.platform Mechaniczny łącznik czasowy, 2-biegunowy, 0-120 min, mechanizm
WDN9031	Akcesoria osprzęt Czujnik temperatury podłogi / czujnik zdalny, czarny