

DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE



Numer: **248/FG/2023**
Wersja: **1.0**
Aktualizacja: **20.05.2023**

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

Nazwa: **Przekładniki prądowe**
Typ / model / rodzina wyrobów: **SR...**

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 odnośnych norm zharmonizowanych, które zastosowano, lub do innych specyfikacji technicznych, w stosunku do których deklarowana jest zgodność:

PN-EN 61869-1:2009	Przekładniki -- Część 1: Wymagania ogólne
PN-EN 61869-2:2013-06	Przekładniki -- Część 2: Wymagania szczegółowe dotyczące przekładników prądowych
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 WE Producenta nr **22.3436.12.22** z 22.12.2022,
- potwierdza oznakowanie wyrobów znakiem **CE**.

Tychy, 20.05.2023

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: 248/FG/2023, wersja 1.0

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



I. Przekładniki prądowe; SR...

Numer katalogowy	Opis
SRA00505	Przekładnik prądowy do sys. szyn zbior. 50/5 1,5VA kl.1 nieleg. wielk. BG213
SRA00755	Przekładnik prądowy do sys. szyn zbior. 75/5 1,5VA kl.1 nieleg. wielk. BG113
SRA01005	Przekładnik prądowy do sys. szyn zbior. 100/5 2,5VA kl.1 nieleg. wielk. BG113
SRA01255	Przekładnik prądowy do sys. szyn zbior. 125/5 2,5VA kl.1 nieleg. wielk. BG113
SRA01505	Przekładnik prądowy do sys. szyn zbior. 150/5 2,5VA kl.1 nieleg. wielk. BG113
SRA02005	Przekładnik prądowy do sys. szyn zbior. 200/5 2,5VA kl.1 nieleg. wielk. BG113
SRA02505	Przekładnik prądowy do sys. szyn zbior. 250/5 2,5VA kl.1 nieleg. wielk. BG113
SRB00605	Przekładnik prądowy do sys. szyn zbior. 60/5 1,5VA kl.1 nieleg. wielk. BG115
SRB00755	Przekładnik prądowy do sys. szyn zbior. 75/5 2,5VA kl.1 nieleg. wielk. BG115
SRC04005	Przekładnik prądowy do sys. szyn zbior. 400/5 5VA kl.1 nieleg. wielk. BG113
SRC06005	Przekładnik prądowy do sys. szyn zbior. 600/5 5VA kl.1 nieleg. wielk. BG113
SRD08005	Przekładnik prądowy do sys. szyn zbior. 800/5 5VA kl.1 nieleg. wielk. BG613
SRD10005	Przekładnik prądowy do sys. szyn zbior. 1000/5 5VA kl.1 nieleg. wielk. BG613
SRD15005	Przekładnik prądowy do sys. szyn zbior. 1500/5 5VA kl.1 nieleg. wielk. BG613
SRE10005	Przekładnik prądowy do sys. szyn zbior. 1000/5 5VA kl.1 nieleg. wielk. BG417.1
SRE12505	Przekładnik prądowy do sys. szyn zbior. 1250/5 15VA kl.1 nieleg. wielk. BG814
SRE16005	Przekładnik prądowy do sys. szyn zbior. 1600/5 15VA kl.1 nieleg. wielk. BG814
SRE20005	Przekładnik prądowy do sys. szyn zbior. 2000/5 15VA kl.1 nieleg. wielk. BG814
SRF12505	Przekładnik prądowy do sys. szyn zbior. 1250/5 15VA kl.1 nieleg. wielk. BG1034
SRF16005	Przekładnik prądowy do sys. szyn zbior. 1600/5 30VA kl.1 nieleg. wielk. BG1034
SRF20005	Przekładnik prądowy do sys. szyn zbior. 2000/5 30VA kl.1 nieleg. wielk. BG1034
SRF25005	Przekładnik prądowy do sys. szyn zbior. 2500/5 30VA kl.1 nieleg. wielk. BG1034
SRG30005	Przekładnik prądowy do sys. szyn zbior. 3000/5 15VA kl.1 nieleg. wielk. BG1254
SRG40005	Przekładnik prądowy do sys. szyn zbior. 4000/5 15VA kl.1 nieleg. wielk. BG1254
SRH30005	Przekładnik prądowy do sys. szyn zbior. 3000/5 15VA kl.1 nieleg. wielk. BG1274
SRH40005	Przekładnik prądowy do sys. szyn zbior. 4000/5 15VA kl.1 nieleg. wielk. BG1274
SRI03005	Przekładnik prądowy do sys. szyn zbior. 300/5 5VA kl.1 nieleg. wielk. BG413
SRI04005	Przekładnik prądowy do sys. szyn zbior. 400/5 5VA kl.1 nieleg. wielk. BG 413
SRI06005	Przekładnik prądowy do sys. szyn zbior. 600/5 5VA kl.1 nieleg. wielk. BG 413
SRJ06005	Przekładnik prądowy do sys. szyn zbior. 600/5 5VA kl.1 nieleg. wielk. BG 513