

Warszawa 2019-09-06

ESCO S.C.
ul. Wilanowska 2
37-450 Stalowa Wola



Deklaracja zgodności UE Nr. SC0106092019

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby:

Regulatory temperatury:

ES-10, ES-10D, ES-20, ES-30, ES-30D, ES-40, DC-20, DC-20D, DC-20F, SC-20, SC20D, SC-20F, MC-20, MC-20F, TC-10, TC-11, ES-11W, ES-11H, MC-02, TM-30, CO-10, CW-20, PT-10, PT-20+, PT-10D, ES-01, ES-02, ES-10D-RTC

spełniają wymagania zasadnicze zawarte w Dyrektywach UE:

Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC): 2014/30/EC

Dyrektywa niskonapięciowa (LVD): 2014/35/EC

W procedurze oceny zgodności wykorzystane zostały następujące normy:

-
- EN-61000 część 3-2 2014 - Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) Poziomy dopuszczalne emisji harmonicznego prądu (fazowy prąd zas. odbiornika ≤ 16 A)
 - EN-61000 część 3-3 2013 - Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) Poziomy dopuszczalne Ograniczanie zmian napięcia, wahań napięcia i migotania światła w publicznych sieciach zasilających niskiego napięcia, powodowanych przez odbiorniki o fazowym prądzie znamionowym ≤ 16 A przyłączone bezwarunkowo.
 - EN 60730-1: 2011 - wymagania ogólne: automatyczne regulatory elektryczne dla użytku domowego i podobnego
 - EN 60730-2-9: 2010 - wymagania szczegółowe dotyczące regulatorów temperatury - automatyczne regulatory elektryczne do użytku domowego i podobnego
 - EN-61010 część 1 2011 - wymagania bezpieczeństwa dotyczące elektrycznych przyrządów pomiarowych, automatyki i urządzeń laboratoryjnych: część pierwsza - wymagania ogólne
-

Numer certyfikatu badania:

- CJSETI-2011E0614002E z dnia 27.06.2011
 - CJSETI-2011S0614002E z dnia 28.06.2011
 - TB150310142 z dnia 09.04.2015
-

Sławomir Bańka