


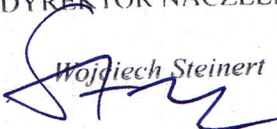
Czechowice-Dziedzice, dnia 2019-12-11

## Deklaracja K-S/264B/2019

Niniejszym deklarujemy, że produkty wymienione w załączniku nr 1, które są oznaczone znakiem  na powierzchni czołowej, wykonane są z materiału antybakteryjnego.

Stopień bakteriobójczości oznaczono przy pomocy metody określonej w normie ISO 22196 (eq. JIS Z 2801:2000). Wyniki badań znajdują się w Protokole nr 8019-2 Kyoto Biseibutsu Kenkyusyo.

WICEPREZES ZARZADU  
DYREKTOR NACZELNY

  
Wojciech Steinert

**Załącznik nr 1 do Deklaracji K-S/264B/2019**  
**Produkty wyprodukowane z materiału bakteriobójczego**

Symbol	Nazwa
DKW1/AB11	Klawisz pojedynczy do łączników/przycisków; Antybakteryjny biały
DKW1L/AB11	Klawisz pojedynczy z oczkiem do łączników/przycisków z podświetleniem; Antybakteryjny biały
DKW5/AB11	Klawisze do łączników świecznikowych i przycisku podwójnego; Antybakteryjny biały
DKW5L/AB11	Klawisze do łączników świecznikowych i przycisku podwójnego z podświetleniem; Antybakteryjny biały
DKW6/2/AB11	Klawisze do mechanizmu SW6/2M; antybakteryjny biały
DKW9/AB11	Klawisze do łączników: podwójnego schodowego i podwójnego krzyżowego; Antybakteryjny biały
DKW9L/AB11	Klawisze z oczkiem do łączników podświetlanych: podwójnego schodowego i podwójnego krzyżowego; Antybakteryjny biały
DKZW1K/AB11	Klawisz do łącznika żaluzjowego trójpozycyjnego 1-0-2; Antybakteryjny biały
DKZP1/AB11	Klawisze do przycisku żaluzjowego; Antybakteryjny biały
DGZ1ZP/AB11	Pokrywa z przesłonami do gniazda wtyczkowego z uziemieniem; Antybakteryjny biały
DGZ1ZP/AB22	Pokrywa z przesłonami do gniazda wtyczkowego z uziemieniem; Antybakteryjny czerwony
DGZ1ZP/AB33	Pokrywa z przesłonami do gniazda wtyczkowego z uziemieniem; Antybakteryjny zielony
DGZ1BUZP/AB11	Pokrywa z przesłonami do gniazda wtyczkowego do wersji IP44, bez uszczelki; Antybakteryjny biały
DGZ1BUZP/AB22	Pokrywa z przesłonami do gniazda wtyczkowego do wersji IP44, bez uszczelki; Antybakteryjny czerwony
DGZ1BUZP/AB33	Pokrywa z przesłonami do gniazda wtyczkowego do wersji IP44, bez uszczelki; Antybakteryjny zielony
DGSz1Z.01/AB11	Gniazdo Schuko z przesłonami (moduł) 16A, 250V~, zaciski śrubowe; antybakteryjny biały
DGSz2Z/AB11	Gniazdo Schuko z przesłonami podwójne 16A, 250V~, zaciski śrubowe; antybakteryjny biały
DGZ2MZP/AB11	Pokrywa z przesłonami do gniazda wtyczkowego podwójnego z uziemieniem; Antybakteryjny biały
DGD1.01/AB11	Gniazdo DATA z kluczem uprawniającym (moduł) 16A, 250V~, zaciski śrubowe; Antybakteryjny biały
DGD1.01/AB22	Gniazdo DATA z kluczem uprawniającym (moduł) 16A, 250V~, zaciski śrubowe; Antybakteryjny czerwony
DGD1.01/AB33	Gniazdo DATA z kluczem uprawniającym (moduł) 16A, 250V~, zaciski śrubowe; Antybakteryjny zielony
DGE1.02/AB11	Gniazdo ekwipotencjalne. Podłączanie - zaciski śrubowe: 2,5, 4, 6 mm <sup>2</sup> (moduł); Antybakteryjny biały
DKP2.01/AB11	Pokrywa gniazd teleinformatycznych na Keystone płaska podwójna (moduł); Antybakteryjny biały



Symbol	Nazwa
DKP2B.01/AB11	Pokrywa gniazd teleinformatycznych IP44 na Keystone podwójna z polem opisowym, kl. transp.; antybakteryjny biały
DGD1P/AB11	Pokrywa + klucz do gniazda DATA; antybakteryjny biały
DGD1P/AB22	Pokrywa + klucz do gniazda DATA; antybakteryjny czerwony
DGD1P/AB33	Pokrywa + klucz do gniazda DATA; antybakteryjny zielony
DGD1BP/AB22	Pokrywa IP44 + klucz do gniazda DATA; czerwony
DGD1BP/AB33	Pokrywa IP44 + klucz do gniazda DATA; zielony
DPS.01/AB11	Zaślepka ramki (moduł). Mocowanie za pomocą łapek lub wkrętów; Antybakteryjny biały
DR1/AB11	Ramka 1-krotna uniwersalna; Antybakteryjny biały
DR2/AB11	Ramka 2-krotna uniwersalna; Antybakteryjny biały
DR3/AB11	Ramka 3-krotna uniwersalna; Antybakteryjny biały
DR4/AB11	Ramka 4-krotna uniwersalna; Antybakteryjny biały
DR5/AB11	Ramka 5-krotna uniwersalna; Antybakteryjny biały
DRK1/AB11	Ramka 1-krotna uniwersalna do puszek karton-gips; Antybakteryjny biały
DRK2/AB11	Ramka 2-krotna uniwersalna do puszek karton-gips; Antybakteryjny biały
DRK3/AB11	Ramka 3-krotna uniwersalna do puszek karton-gips; Antybakteryjny biały
DRK4/AB11	Ramka 4-krotna uniwersalna do puszek karton-gips; Antybakteryjny biały
DRK5/AB11	Ramka 5-krotna uniwersalna do puszek karton-gips; Antybakteryjny biały
DGE1P/AB11	Pokrywy gniazda ekwipotencjalnego; antybakteryjny biały