

## WERYFIKACJA ZGODNOŚCI ELEKTROMAGNETYCZNEJ

Nr weryfikacji:	SZEM2307004681ATV
Wnioskodawca	NINGBO DEYE ESS TECHNOLOGY CO., LTD
Adres wnioskodawcy:	No.18, Zhenlong 2 Road, Binhai Economic Development Zone, Cixi, Ningbo, Zhejiang, Chiny
Producent:	NINGBO DEYE ESS TECHNOLOGY CO., LTD
Adres producenta:	No.18, Zhenlong 2 Road, Binhai Economic Development Zone, Cixi, Ningbo, Zhejiang, Chiny
Fabryka:	NINGBO DEYE ESS TECHNOLOGY CO., LTD
Adres fabryki:	No.18, Zhenlong 2 Road, Binhai Economic Development Zone, Cixi, Ningbo, Zhejiang, Chiny
Opis produktu:	Skrzynka przyłączeniowa niskiego napięcia
Nr modelu:	AI-W5.1-PDU1
Znak towarowy:	Deye
Dostateczna liczba próbek produktu została zbadana i uznana za zgodną z normami badawczymi:	EN IEC 61000-6-1: 2019 EN IEC 61000-6-3: 2021
Zgodnie z	
protokołami badań nr:	SZEM230700468101

Niniejsza weryfikacja zgodności elektromagnetycznej została przyznana wnioskodawcy na podstawie wyników badań przeprowadzonych przez laboratorium SGS-CSTC Standards Technical Services Co., Ltd. na próbce wyżej wymienionego produktu zgodnie z postanowieniami odpowiednich norm szczegółowych, w oparciu o dyrektywę 2014/30/UE.

Przedstawiony poniżej znak CE może być używany na odpowiedzialność producenta po sporządzeniu deklaracji zgodności UE i zapewnieniu zgodności ze wszystkimi odpowiednimi dyrektywami UE.



Keny Xu  
Kierownik Laboratorium EMC



Data: 2023-07-20