



EU-Konformitätserklärung



Hiermit erklären wir, dass das nachstehend bezeichnete Produkt in seiner Konzeption und Bauart sowie in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung den grundlegenden Sicherheitszielen der **EU-Richtlinie 2014/35/EU (Niederspannungsrichtlinie)** entspricht. Bei einer mit uns nicht abgestimmten Änderung des Produkts verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.

Gegenstand der Erklärung:	Automatischer Transferschalterschrank
Typnummer:	V2400xx
Baujahr:	2024
Hersteller:	Ampere GmbH Pömmelter Straße 2 39218 Schönebeck

Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung entspricht den Anforderungen folgender Rechtsvorschriften:

- Niederspannungsrichtlinie (2014/35/EU) vom 26. Februar 2014
- RoHS-Richtlinie (2011/65/EU) vom 8. Juni 2011
- EMV-Richtlinie (2014/30/EU) vom 26. Februar 2014

Die folgenden harmonisierten Normen und technischen Spezifikationen wurden angewandt:

- DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1): Sicherheitsbestimmungen für elektrische Mess-, Steuer-, Regel- und Laborgeräte – Teil 1: Allgemeine Anforderungen
- DIN EN 61326-1 (VDE 0843-20-1): Elektrische Mess-, Steuer-, Regel- und Laborgeräte – EMV-Anforderungen – Teil 1: Allgemeine Anforderungen

Bevollmächtigte Person für die Zusammenstellung der Technischen Dokumentation:

Oliver Welz

22.03.2024

Ort, Datum

Geschäftsführung

Ampere GmbH

Gesellschaft für
Industrielle- und Kommerzielle Elektronik
Pömmelter Straße 2 39218 Schönebeck
Tel.: 03928 42932-0 Mail: info@ampere-gmbh.de