

EU-Konformitätserklärung

Dokument-Nr.: **HCE61439-T2-SIF-01**

Das Produkt, SIF - Verteilerschränke

Produktbezeichnung: **System GEYER Anschlussäulen und -schränke zum Einbau des modularen Verteilertechnik-Innenausbausystems ESPRO/Prisma XS (Typen SL...VT , SL...P , SW... , SX...)**

Hersteller: **ABN GmbH
by Schneider Electric
Daimlerstraße 10-12
74196 Neuenstadt**

auf das sich diese Erklärung bezieht, stimmt mit folgenden Normen oder normativen Dokumenten überein und entspricht den Bestimmungen der folgenden EG-Richtlinien:

Harmonisierte Europäische Normen: **EN 61439-1:2012 + A1:2014
EN 61439-2:2013**

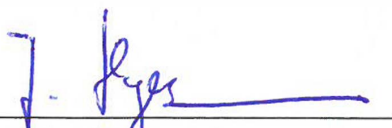
IEC-Standards: **IEC 61439-1:2011
IEC 61439-2:2011**

Nationale Normen: **VDE0660-600-1:2012 + A1:2014
VDE0660-600-2:2013**

Niederspannungsrichtlinie **2014/35/EG**

Die CE-Kennzeichnung ist direkt auf dem Produkt, auf der Verpackung oder auf der Umverpackung aufgebracht.

Neuenstadt, 07.01.2019



Joachim Hagemann
Geschäftsführer

Bitte beachten Sie:

Diese Bestätigung bezieht sich auf den Fertigungsstand der angegebenen Produkte zum Zeitpunkt der Ausstellung. Sie basiert auf einer konstruktiven Beurteilung unter Zuhilfenahme der gültigen Standards und unserer Erfahrung mit vergleichbaren Produkten.

Die Bemessungswerte gelten jeweils für ein Einzelgerät in freier Luft. Entsprechend den konkreten Einsatzbedingungen sind anlagenspezifische Reduktionstaktoren vorzusehen. Für die Anwendung unserer Produkte gilt die DIN EN 61439-1 in der jeweils gültigen Ausgabe. Ferner sind die Angaben in unserem Produkthandbuch zu berücksichtigen. Eine Prüfung entsprechend konkreter Einsatzbedingungen wäre gesondert zu beauftragen. Bei künftigen konstruktiven oder technologischen Änderungen wird diese Bestätigung nicht aktualisiert.

Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Richtlinien, beinhaltet jedoch keine Zusicherung von technischen oder anderen Eigenschaften. – ABN GmbH –