

EU Konformitätserklärung

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

Das Produkt SK-Schaltgerätekombination

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

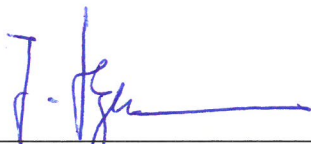
Hersteller: **ABN GmbH
by Schneider Electric
Daimlerstraße 10-12
74196 Neuenstadt**

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, 09.12.2020



Joachim Hagemann
Geschäftsführer



Stephan Steinke
Normenmanager und Leiter R&D

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.

Diese Bemessungswerte gelten jeweils für ein Einzelgerät in freier Luft. Entsprechend den konkreten Einsatzbedingungen sind anlagenspezifische Reduktionsfaktoren vorzusehen. Für diese 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 -