

## EU-Konformitätserklärung

Dokument-Nr.:

HCE61439T2-03

Das Produkt, SK - Schaltgerätekombination

Produktbezeichnung:

Energie-Schaltgerätekombinationen (PSC)

bestehend aus den Systemgehäusen

(Baureihen M, S, SV, SF, SP, SE, NF, NT, NS) zum Einbau des modularen Verteilertechnik-Innenausbausystems ESPRO/Prisma XS

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

EN 61439-1:2012 + A1:2014

Europäische Normen:

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, 13.01.2019

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 Re duktionstaktoren 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 konstruktivenoder technologischen Änderungen wird diese Bestätigung nicht aktualisiert.

Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Richtlinien, beinhaltetjedoch keine Zusicherung von technischen oder anderen Eigenschaft en. - ABN GmbH -