VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut

ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

I.C.E.L. S.C.p.a. Ind. Conduttori Elettrici - Lugo Via Torricelli 4/6 48022 LUGO DI RAVENNA RA **ITALIEN**

ist berechtigt, für ihr Produkt / is authorized to use for their product

Starkstromkabel 0,6/1 kV mit verbessertem Verhalten im Brandfall für Kraftwerke

> Power cable 0,6/1 kV with special fire performance for use in power stations

die hier abgebildeten markenrechtlich geschützten Zeichen für die ab Blatt 2 aufgeführten Typen zu benutzen / the legally protected Marks as shown below for the types referred to on page 2 ff.

> VDE-Kabelzeichen VDE Cable Mark

Geprüft und zertifiziert nach / Tested and certified according to

DIN VDE 0276-604 (VDE 0276 Teil 604):2008-02; HD 604 S1+A1+A2+A3:2005 Teile 0, 1u.5-G

Aktenzeichen: 1220300-5260-0604 / 178798

File ref .:

Ausweis-Nr. 40039218

Blatt 1 Page

Certificate No. Weitere Bedingungen siehe Rückseite und Folgeblätter / further conditions see overleaf and following pages

Offenbach, 2014-01-16

Gutermann VDE Zertifikate sind nur gültig bei Veröffentlichung unter: VDE certificates are valid only when published on:

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH

VDE Testing and Certification Institute

Zertifizierungsstelle / Certification

http://www.vde.com/zertifikat http://www.vde.com/certificate



VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Certificate No. 40039218

Blatt / Page 2

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder
I.C.E.L. S.C.p.a. Ind. Conduttori Elettrici - Lugo, Via Torricelli 4/6, 48022 LUGO DI RAVENNA RA, ITALY

Aktenzeichen / File ref. 1220300-5260-0604 / 178798 / CC4 / LR Datum / Date 2014-01-16

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40039218. This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40039218.

Starkstromkabel 0,6/1 kV mit verbessertem Verhalten im Brandfall für Kraftwerke

Power cable 0,6/1 kV with special fire performance for use in power stations

Typ(en) / Type(s)

N2XH-O/J

Nennspannung Rated voltage Uo/U = 0.6/1 kV

Firmenzeichen Trademark I.C.E.L.

Dieser Zeichengenehmigungs-Ausweis bildet eine Grundlage für die EG-Konformitätserklärung und CE-Kennzeichnung durch den Hersteller oder dessen Bevollmächtigten und bescheinigt die Konformität mit den grundlegenden Schutzanforderungen der EG-Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG mit ihren Änderungen. This Marks Approval is a basis for the EC Declaration of Conformity and the CE Marking by the manufacturer or his agent and proves the conformity with the essential safety requirements of the EC Low-Voltage Directive 2006/95/EC including amendments.

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH VDE Testing and Certification Institute Fachgebiet CC4 Section CC4

