

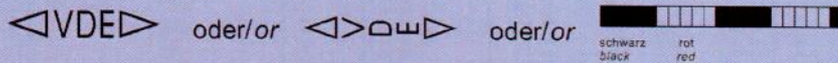
## ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

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

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

**PVC-Installationsleitung NYM**  
**PVC-Installation cable NYM**

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.

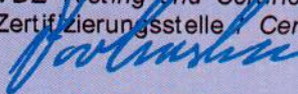


Geprüft und zertifiziert nach /  
Tested and certified according to

DIN VDE 0250-204 (VDE 0250 Teil 204):2000-12



VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH  
VDE Testing and Certification Institute  
Zertifizierungsstelle / Certification



K. Prohaska

Aktenzeichen: 1220300-5130-0204 / 163533

File ref.:

Ausweis-Nr. 40035538

Blatt 1

Certificate No.

Page

Weitere Bedingungen siehe Rückseite und Folgeblätter /  
further conditions see overleaf and following pages

Offenbach, 2012-07-31

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

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

# VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Blatt /  
Certificate No. page  
40035538 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, 4/6 Via Torricelli, 48022 LUGO DI RAVENNA,  
Ravenna, ITALY

Aktenzeichen / File ref.

1220300-5130-0204 / 163533 / FG41 / LR

Datum / Date

2012-07-31

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40035538  
*This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40035538.*

## **PVC-Installationsleitung NYM** **PVC-Installation cable NYM**

Typ(en) / Type(s):

### **NYM**

Nennspannung  
*Rated voltage*

U<sub>o</sub>/U: 300/500 V

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 FG41  
*Section FG41*