

## ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

NKK Switches Co., Ltd.  
715-1 Unane Takatsu-ku  
KAWASAKI-SHI KANAGAWA-KEN 213-8553  
JAPAN

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

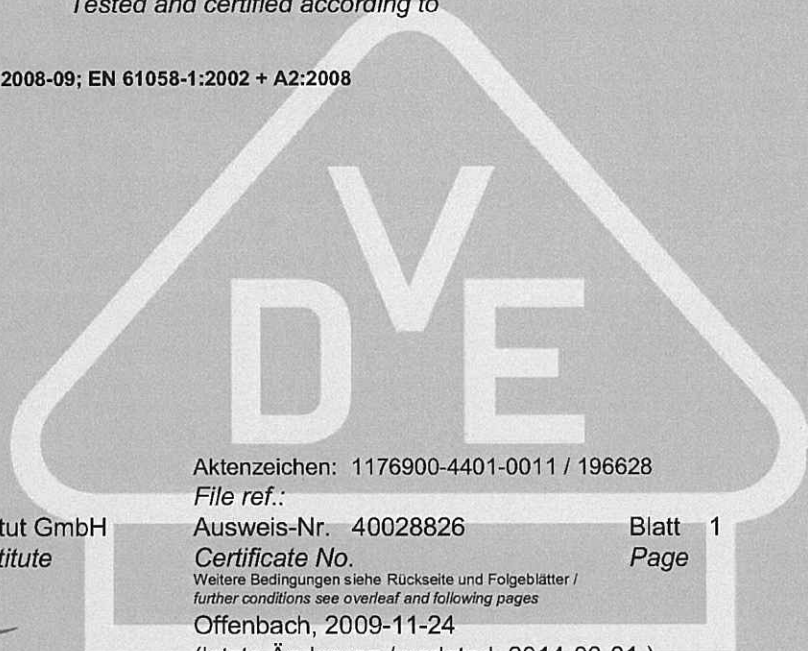
**Geräteschalter**  
**Switch for appliances**

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 EN 61058-1 (VDE 0630-1):2008-09; EN 61058-1:2002 + A2:2008  
IEC 61058-1(ed.3);am1;am2



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

Aktenzeichen: 1176900-4401-0011 / 196628

File ref.:

Ausweis-Nr. 40028826

Blatt 1

Certificate No.

Page

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

Offenbach, 2009-11-24

(letzte Änderung / updated 2014-03-31)

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>

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*  
NKK Switches Co., Ltd., 715-1 Unane Takatsu-ku, KAWASAKI-SHI KANAGAWA-KEN 213-8553, JAPAN

Aktenzeichen / *File ref.*  
1176900-4401-0011 / 196628 / CC1 / LF

letzte Änderung / *updated*  
2014-03-31

Datum / *Date*  
2009-11-24

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40028826.  
*This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40028826.*

## Geräteschalter *Switch for appliances*

Typ(en) / *Type(s)*

### SW-3006A

Bemessungsspannung, AC <i>Rated voltage, AC</i>	a) 125 b) 250
Bemessungsstrom <i>Rated current</i>	a) 20 A b) 10 A
Art und Anschluss von Schaltern <i>Type and connection of switches</i>	Wippenschalter, Kode 2.5 <i>Rocker switch, code 2.5</i>
Abschaltung <i>Disconnection</i>	Vollständige Abschaltung <i>Full disconnection</i>
Schaltzyklen <i>Number of operating cycles</i>	10E3
Umgebungs-Lufttemperatur <i>Ambient air temperature</i>	10T85
Art der Montage <i>Method of mounting</i>	Für Geräte der Schutzklasse I <i>For class I equipment</i>
Art der Betätigung <i>Method of actuating</i>	Direkte Betätigung <i>Direct actuating</i>
Schutzgrad durch Gehäuse <i>Degree of protect. provided by enclosure</i>	IP 50 nach entsprechendem Einbau <i>IP 50 after appropriate incorporation</i>
Schalter der Kategorie <i>Switch category</i>	Level 3

Fortsetzung siehe Blatt 3 /  
*continued on page 3*