

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder
Ningbo Master Soken Electrical Co., Ltd., No. 19 Zongyan Road, Industry Zone, 315502 NINGBO, Zhejiang,
CHINA

Aktenzeichen / File no.
4025200-2401-0018 / 19990101 CC1 / LF

letzte Änderung / updated Datum / Date
2014-06-30 2009-05-25

Dieses Blatt ist nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40027453.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40027453.

Geräteschalter Switch for appliances

Typ(en) / Type(s)

PS22-6

14.00

| | |
|---|---|
| Bemessungsspannung, AC <i>Rated voltage, AC</i> | 250 V |
| Bemessungsstrom <i>Rated current</i> | 6 A |
| Art und Anschluss von Schaltern <i>Type and connection of switches</i> | Druckknopfschalter, Taster, Kode 1.2 Öffner <i>Pushbutton switch, momentary contact Code 1.2 NC</i> |
| Abschaltung <i>Disconnection</i> | Mikroabschaltung <i>Micro disconnection</i> |
| Schaltzyklen <i>Number of operating cycles</i> | 50E3 |
| Art der Montage <i>Method of mounting</i> | Einbau in Geräte der Schutzklasse II <i>Incorporation in Class II equipment</i> |
| Art der Betätigung <i>Method of actuating</i> | Indirekte Betätigung <i>Indirect actuating</i> |
| Schutzgrad durch Gehäuse <i>Degree of protect. provided by enclosure</i> | IP 20 nach entsprechendem Einbau <i>IP 20 after appropriate incorporation</i> |
| Schalter der Kategorie <i>Switch category</i> | 3 |

Fortsetzung siehe Blatt 2 /
continued on page 2

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Blatt /
Certificate No. / Page
40027453 / 2

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder
Ningbo Master Soken Electrical Co., Ltd., No. 19 Zongyan Road, Industry Zone, 315502 NINGBO, Zhejiang,
CHINA

Aktenzeichen / File no. / 4025200-2401-0018 / 199901-CC1 / LF letzte Änderung / updated 2014-06-30 Datum / Date 2009-05-25

Dieses Blatt ist nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40027453.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40027453.

| | |
|---|---|
| Glühdrahtprüfung (GWT) <i>Glow-wire test (GWT)</i> | 850 C° |
| Kriechstromfestigkeit <i>Tracking resistance</i> | PTI 175 |
| Anschluss <i>Type of terminal</i> | Flachsteckanschluss 4,8 x 0,5 mm <i>Tab terminal 4,8 x 0,5 mm</i> |
| Überspannungskategorie <i>Overvoltage category</i> | II |
| Verschmutzungsgrad <i>Degree of pollution</i> | 2 |
| Werkstoffgruppe <i>Material group</i> | IIIa |
| Weitere Angaben siehe Anlage <i>Further information see appendix</i> | 1 |
| Anmerkung <i>Remark</i> | Luft und Kriechstrecken zwischen unter Spannung stehenden Teilen und dem Betätiger: Verstärkte Isolierung. <i>Clearance and creepage distance between live parts and the actuating mean: Reinforced insulation.</i> |

Summe der Jahresgebühren-Einheiten / Sum of annual fee units **14.00**

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 CC1
Section CC1