

ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS LICENCE

Gebr. Berker GmbH & Co.
Klagebach 38
58579 Schalksmühle

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

Geräteschalter
Switches for appliances

die hier abgebildeten markenrechtlich geschützten Prüfzeichen für die
ab Blatt 2 aufgeführten Typen zu benutzen /
the legally protected Certification 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 Teil 1):1993-05 EN 61058-1:1992 + A1:1993

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

Aktenzeichen: 134-4401-0158 / 31CEJ F34 / LL

File ref.:

Ausweis-Nr.: 126251

Licence No.:

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

Offenbach, 2000-01-20

Blatt 1
page

Name und Sitz des Zeichengenehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Marks Licence holder

Gebr. Berker GmbH & Co., Klagebach 38
58579 Schalksmühle

Aktenzeichen / File ref.

134-4401-0158 / 31CEJ F34 / LL

Datum / Date

2000-01-20

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 126251.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Marks Licence No. 126251.

Jahresgebühren-Einheiten /
Annual fee units

Geräteschalter *Switches for appliances*

10,23

Typ(en) / Type(s):

- a 6RD2-...
- b 10RD2-...

Bemessungsspannung
Rated voltage

AC 250 V

Bemessungsstrom
Rated current

a) 6(3) A

2,79

b) 10(4) A

2,79

Anzahl der Schaltzyklen
Number of operating cycles

10E3

Schalterart
Pattern number

1

2

6/1

6/2 wahlweise mit Lichtsignal

6/2 optional with signal lamp

Bemessungs-
Umgebungstemperatur
Rated ambient temperature

T125

T100 mit Lichtsignal

T100 with signal lamp

Anbringungsart
Method of mounting

Einbau in Geräte der Schutzklasse II

Incorporated switch for class II appliances

Schalter der Kategorie
Switch category

D (Glühdrahtfestigkeit 850°C)

D (glow-wire resistance 850°C)

Fortsetzung siehe Blatt 3 /
continued on page 3

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut

Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. /

Licence No.

126251

Beiblatt /
Supplement

Name und Sitz des Zeichengenehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Marks Licence holder

Gebr. Berker GmbH & Co., Klagebach 38
58579 Schalksmühle

Aktenzeichen / File ref.

134-4401-0158 / 31CEJ F34 / LL

Datum / Date

2000-01-20

Dieses Beiblatt ist Bestandteil des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 126251.
This supplement is part of the Marks Licence No. 126251.

Geräteschalter
Switches for appliances

Fertigungsstätte(n)
Place(s) of manufacture

AF Berker Polska Sp.zo.o., ul. Sredzka 19, 62-035 KORNIK, Poland

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut
VDE Testing and Certification Institute
Fachgebiet F34
Section F34

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut

Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. /
Licence No.
126251

Blatt /
page
3

Name und Sitz des Zeichengenehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Marks Licence holder

Gebr. Berker GmbH & Co., Klagebach 38
58579 Schalksmühle

Aktenzeichen / File ref.

134-4401-0158 / 31CEJ F34 / LL

Datum / Date

2000-01-20

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 126251.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Marks Licence No. 126251.

Jahresgebühren-Einheiten /
Annual fee units

Kriechstromfestigkeit PTI 250
Proof tracking index

Weitere Angaben siehe Anlage Nr.: 1
Further information see appendix No.: 1

Ausführung Flachsteckanschluß 6,3 x 0,8 mm
Classification Tab terminals 6,3 x 0,8 mm

Summe der Jahresgebühren-Einheiten
Sum of annual fee units



15,81

=====

Dieser Zeichengenehmigungs-Ausweis bildet die Grundlage für die EG-Konformitätserklärung und CE-Kennzeichnung durch den Hersteller oder dessen Bevollmächtigten und bescheinigt die Konformität mit den genannten Normen im Sinne der **EG-Niederspannungsrichtlinie 73/23/EWG** mit ihren Änderungen.

This Marks Licence is the basis for the EC Declaration of Conformity and the CE Marking by the manufacturer or his agent and shows the conformity with the said standards as defined by the EC Low-Voltage Directive 73/23/EEC including amendments.

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut
VDE Testing and Certification Institute
Fachgebiet F34
Section F34



VDE Testing and Certification Institute * Institut VDE d'Essais et de Certification



Merianstraße 28, D-63069 Offenbach

Telefon (+49) (69) 8306-0
Telefax (+49) (69) 8306-555