

ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

ABB-Stotz-Kontakt GmbH
Eppelheimer Straße 82
69123 Heidelberg
Germany

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

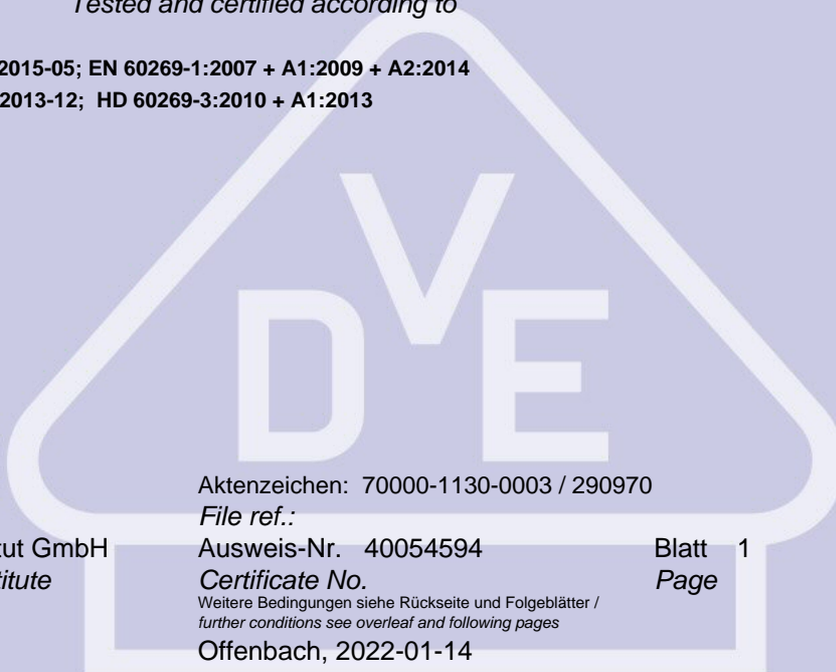
Sicherungsschraubkappe, D0-System
Fuse-carrier, D0-system

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 60269-1 (VDE 0636-1):2015-05; EN 60269-1:2007 + A1:2009 + A2:2014
DIN VDE 0636-3 (VDE 0636-3):2013-12; HD 60269-3:2010 + A1:2013



Aktenzeichen: 70000-1130-0003 / 290970

File ref.:

Ausweis-Nr. 40054594

Certificate No.

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

Offenbach, 2022-01-14

Blatt 1

Page

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

M. Tasotti

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*
ABB-Stotz-Kontakt GmbH, Eppelheimer Straße 82, 69123 Heidelberg

Aktenzeichen / *File ref.*
70000-1130-0003 / 290970 / TL3 / KOH

Datum / *Date*
2022-01-14

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40054594.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40054594.

Sicherungsschraubkappe, D0-System *Fuse-carrier, D0-system*

Typ(en) / *Type(s)*

D01 DIN 49 525 K

Bemessungsspannung
Rated voltage AC 400 V

Bemessungsstrom
Rated current 16 A

Baugröße
Size D01
