

## GUTACHTEN MIT FERTIGUNGSÜBERWACHUNG CERTIFICATE OF CONFORMITY WITH FACTORY SURVEILLANCE

Rittal GmbH & Co. KG  
Auf dem Stützelberg  
35745 Herborn

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

**Gerät, sonstiges**  
**Other appliance**  
**Stromverteilungssystem für Schaltschrankeinbau**  
**Power supply system for rack mounting**

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.*



REG.-Nr. A592 oder/or



oder/or VDE-REG.-Nr. A592

REG.-Nr. A592

Geprüft und zertifiziert nach /  
*Tested and certified according to*

DIN EN 60950-1 (VDE 0805 Teil 1):2011-01; EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010  
DIN EN 60950-1/A12 (VDE 0805-1/A12):2011-08; EN 60950-1/A12:2011-02  
IEC 60950-1(ed.2);am1

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

Aktenzeichen: 978400-3990-0001 / 185309

File ref.:

Ausweis-Nr. 40037991

Blatt 1

Certificate No.

Page

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

Offenbach, 2013-08-12

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*  
Rittal GmbH & Co. KG, Auf dem Stützelberg, 35745 Herborn

Aktenzeichen / *File ref.*  
978400-3990-0001 / 185309 / AS3 / KRZ

Datum / *Date*  
2013-08-12

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Gutachtens mit Fertigungsüberwachung Nr. 40037991.  
*This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate of Conformity with factory surveillance No. 40037991.*

**Gerät, sonstiges**  
***Other appliance***  
**Stromverteilungssystem für Schaltschrankbau**  
***Power supply system for rack mounting***

Typ(en) / *Type(s)*:

**xx7856.010.yy**  
**xx7856.020.yy**

Struktur der Typenbezeichnung      xx ersetzt herstellerspezifische Angaben  
*Structure of typename*                      *xx replaces manufacturer specific information*  
yy ersetzt die Farbe des Gehäuses  
*yy replaces the color of the housing*

Nennspannung                              2 x 3/N/PE AC 400 V  
*Rated voltage*

Nennstrom                                      max. 16 A / Phase  
*Nominal Current*

Schutzklasse                                      I  
*Class*

Umgebungstemperatur                      max. 45°C  
*Ambient temperature*

Weitere Angaben                              Einbaugerät  
*Further information*                              *Built-in appliance*

---

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH  
*VDE Testing and Certification Institute*  
Abteilung AS3  
*Section AS3*