

# BAUMUSTERZERTIFIKAT



Czech

Evidenznummer 01.064.841/09/07/02/0

Erteilt dem Hersteller:

**Tritón Pardubice, spol. s r.o.**  
**Starý Mateřov 130**  
**CZ - 530 02 Pardubice**  
**Ident.-Nr.: 601 10 422**

für das Produkt :

Name: **Daten- und Telekommunikations-Schaltanlagen**

Typenbezeichnung: **19“ Schaltsäule RMA**

Optionen: In der Anlage

Fertigungsstätte: TRITON Pardubice spol. s r.o.  
 Starý Mateřov 130  
 530 02 Pardubice

Bei dem die Zertifizierung gemäß dem Zertifizierungsschema Anweisung ISO/IEC 67 – System 3 im Einklang mit dem Zertifizierungssystem TÜV SÜD Czech durchgeführt wurde, deren Ergebnisse dem Bewertungsbericht Nr. 2059/90/09/BT/IZ/E vom 23.11.2009 zu entnehmen sind.

Der oben genannte Produkttyp erfüllt die anwendbaren Anforderungen folgender Vorschriften/normativen Dokumente, auf deren Grund er bewertet wurden:

**ČSN EN 62208, ČSN 73 1401, ČSN 73 0035**

Dieses Zertifikat ist gültig bis zum **26.11. 2012**

Einzelheiten und Gültigkeitsbedingungen sind in der Anlage zu diesem Zertifikat angeführt, die sein unteilbarer Bestandteil ist und 1 Seite enthält.

Prag, den 26.11.2009



Leiter des Zertifizierungsorgans

1. Das Produktmuster wurde am 16.11.2009 zur Bewertung und Zertifizierung angemeldet.

Das Zertifikat wurde aufgrund der Unterlagen des Auftraggebers ausgestellt:  
Zertifizierungsantrag vom 16.11.2009.

2. Beim Produkthersteller wurde das auf die weitere Konformität des Produktes orientierte Audit des Qualitätssystems für die Sicherung der weiteren Produktkonformität mit den Zertifizierungsanforderungen durchgeführt. Die Ergebnisse sind dem Teilbericht TÜV SÜD Czech zu entnehmen.

3. Die ausführlichen, den Produkttyp charakterisierenden technischen Angaben :

RMA-15-A66,A68,A69,A61,A86,A88,A89,A81  
RMA-18- A66,A68,A69,A61,A86,A88,A89,A81  
RMA-22- A66,A68,A69,A61,A86,A88,A89,A81  
RMA-27- A66,A68,A69,A61,A86,A88,A89,A81  
RMA-32- A66,A68,A69,A61,A86,A88,A89,A81  
RMA-37- A66,A68,A69,A61,A86,A88,A89,A81  
RMA-42- A66,A68,A69,A61,A86,A88,A89,A81  
RMA-45- A66,A68,A69,A61,A86,A88,A89,A81

4. Liste der wichtigen Teile der technischen Dokumentation:  
Ist dem Bewertungsbericht Nr. 2059/90/09/BT/IZ/E zu entnehmen.

5. Gültigkeitsbedingungen

- Das Zertifikat ist nur für seinen Inhaber und für die hier angeführten Produkte und Fertigungsstätten gültig.
- Die Übertragung des Zertifikates vom Hersteller auf Dritte sowie seine Verwendung durch Dritte ist unzulässig.
- Jede Veränderung gegenüber der zertifizierten Ausführung ist dem TÜV SÜD Czech unverzüglich mitzuteilen. Dieser Umstand kann die weitere Gültigkeit des Zertifikates von Nachbewertung der Konformität abhängig machen.
- Die Aufsicht über die ordnungsgemäße Funktion des Qualitätssystems des Herstellers wird vom TÜV SÜD Czech aufgrund des abgeschlossenen Vertrages über die Kontrolltätigkeit in den Abständen 1x jährlich ausgeübt.
- Dieses Zertifikat ist 3 Jahre von seiner Ausstellung gültig und kann auf Antrag erneut werden.
- Dieses Zertifikat kann nur als Ganzes, einschließlich aller Anlagen, reproduziert werden.
- Zu diesem Zertifikat wurde nicht die Berechtigung errichtet, die Schutzmarke TÜV SÜD Czech zu verwenden.
- Der Zertifikatinhaber verpflichtet sich, über alle eventuellen Reklamationen hinsichtlich des Einklanges des Produkts mit den Anforderungen der Vorschriften und Normen Einträge zu führen und diese dem Zertifizierungsorgan TÜV SÜD Czech zur Verfügung zu stellen.
- Die näher nicht angeführten Einzelheiten (Werbung, Verwendung der Schutzmarke und Zertifikate) richten sich nach den Allgemeinen Bedingungen für Produktzertifizierung in aktueller Fassung.
- Zu jeder Maschine ist die EG-Konformitätserklärung auszustellen.
- An jede hergestellte Maschine ist das CE-Konformitätszeichen anzubringen.
- An jeder Maschine ist die Drehzahlfrequenz anzugeben.

