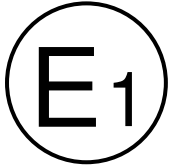




Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg



MITTEILUNG

ausgestellt von:

Kraftfahrt-Bundesamt

über die Erweiterung einer Genehmigung
eines Typs einer elektrischen/elektronischen Unterbaugruppe nach der
Regelung Nr.10 einschließlich Änderung Nr. 06 Ergänzung 01

COMMUNICATION

issued by:

Kraftfahrt-Bundesamt

concerning the extension of an approval
of a type of electrical/electronic sub-assembly with regard to
Regulation No.10 including amendment No 06 supplement 01

Genehmigungsnummer: **E1*10R06/01*8028*05**

Approval number:

1. Fabrikmarke (Handelsname des Herstellers):
Make (trade name of manufacturer):
TRONTEQ Electronic



Genehmigungsnummer: **E1*10R06/01*8028*05**

Approval number:

2. Typ:
Type:
ROQSTAR Ethernet Switch

Ausführung(en):

Version(s):

ROQSTAR Unmanaged Switch
ROQSTAR Lite Switch
ROQSTAR Managed Switch
ROQSTAR Security Switch
ROQSTAR Expandable Switch
ROQSTAR Unmanaged Switch PoE
ROQSTAR Lite Managed Switch PoE
ROQSTAR Managed Switch PoE
ROQSTAR Expandable Switch PoE
ROQSTAR 10P Unmanaged Switch
ROQSTAR 10P Unmanaged Switch PoE
ROQSTAR 2GE+8FE Unmanaged Switch
ROQSTAR 2GE+8FE Unmanaged Switch PoE
ROQSTAR 2GE+8FE Managed Switch
ROQSTAR 2GE+8FE Managed Switch PoE
ROQSTAR 2GE+14FE Unmanaged Switch
ROQSTAR 2GE+14FE Unmanaged Switch PoE
ROQSTAR 2GE+14FE Managed Switch
ROQSTAR 2GE+14FE Managed Switch PoE
ROQSTAR 4GE+12FE Unmanaged Switch
ROQSTAR 4GE+12FE Unmanaged Switch PoE
ROQSTAR 4GE+12FE Managed Switch
ROQSTAR 4GE+12FE Managed Switch PoE
ROQSTAR 10GE Unmanaged Switch
ROQSTAR 10GE Unmanaged Switch PoE
ROQSTAR 10GE Managed Switch
ROQSTAR 10GE Managed Switch PoE

Handelsbezeichnung(en):

General commercial description(s):

Entfällt

Not applicable

3. Merkmale zur Typidentifizierung, sofern am Bauteil vorhanden:
Means of identification of type, if marked on the component:
Artikelnummer
Item number



Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

3

Genehmigungsnummer: **E1*10R06/01*8028*05**

Approval number:

- 3.1 Anbringungsstelle dieser Merkmale:
Location of that marking:
Auf der Gehäuseseite
On the side of the housing
4. Klasse der Fahrzeuge:
Category of vehicle:
Entfällt
Not applicable
5. Name und Anschrift des Herstellers:
Name and address of manufacturer:
TRONTEQ GmbH
DE-72768 Reutlingen
6. Bei Bauteilen und selbständigen technischen Einheiten, Lage und Anbringungsart des ECE-Genehmigungszeichens:
In the case of components and separate technical units, location and method of affixing of the ECE approval-mark:
Klebeschild auf der Gehäuseseite
Adhesive label on the side of the housing
7. Anschrift(en) der Fertigungsstätte(n):
Address(es) of assembly plant(s):
TRONTEQ Electronic GbR Juri Martinevski, Eugen Martinevski
DE-72768 Reutlingen
8. Zusätzliche Angaben (gegebenenfalls):
Additional information (if any):
Siehe Anlage
See appendix
9. Für die Durchführung der Prüfungen zuständiger technischer Dienst:
Technical service responsible for carrying out the tests:
PHOENIX TESTLAB GMBH
DE-32825 Blomberg
10. Datum des Prüfprotokolls:
Date of test report:
27.06.2022
11. Nummer des Prüfprotokolls:
Number of test report:
E220924D1



Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

4

Genehmigungsnummer: **E1*10R06/01*8028*05**

Approval number:

12. Die Genehmigung wird **erweitert**
Approval is **extended**
13. Bemerkungen (gegebenenfalls):
Remarks (if any):
Siehe Anlage
See appendix
14. Ort: **DE-24932 Flensburg**
Place:
15. Datum: **11.07.2022**
Date:
16. Unterschrift: **Im Auftrag**
Signature:

Jörg Burgkhardt



17. Das Inhaltsverzeichnis der bei den zuständigen Behörden hinterlegten Typpenehmigungsunterlagen, die auf Antrag erhältlich sind, liegt bei.
The index to the information package lodged with the approval authority, which may be obtained on request is attached.

Anlagen:

Enclosures:

Gemäß Inhaltsverzeichnis

According to index

18. Grund oder Gründe für die Erweiterung der Genehmigung:
Reason(s) of extension of approval:
Weitere Ausführungen kommen hinzu
Further versions are added

Änderung des Namens des Herstellers und der Fertigungsstätte
Change of name of manufacturer and of assembly plant