

PRÜFBESCHEINIGUNG

TEST ATTESTATION

Antragsteller: KEYFENDER GmbH & Co. KG
Applicant: Kanonenberg 16a
21423 Winsen Luhe
Deutschland

Produkt: Kunststoffgehäuse
Product: Kunststoffgehäuse

Handelsname: Keyfender
Trade name: Keyfender

Typ(en) / Modell(e): Keyfender Gehäuse
Type(s) / model(s): Keyfender Gehäuse

Beschreibung: IP68
Specification: IP68

Beschreibung:
IP6X
IPX8

Staubdicht
Geschützt gegen die Wirkung bei dauerndem Untertauchen in Wasser
Wasserstand: 10 m / Prüfdauer: 60 min (Kundenvorgabe)

DEKRA Testing and Certification GmbH bestätigt, dass die geprüften Muster folgenden Prüfanforderungen entsprechen:
DEKRA Testing and Certification GmbH confirms that the tested samples comply with the following test requirements:

EN 60529:1991 + A1:2000 + A2:2013

Prüfdokumentation: 3409902.50
Test documentation: 3409902.50

Dieses Dokument wird auf Grundlage der in der DEKRA Prüfdokumentation vorliegenden Nachweise erstellt. Ihm liegen die Allgemeinen Bedingungen für die Ausführung von Produktprüfungen, Produktzertifizierungen und sonstigen Leistungen der DEKRA Testing and Certification GmbH zugrunde. Die Konformität mit der zutreffenden Richtlinie hat der Hersteller oder sein Bevollmächtigter zu erklären. Die hier angegebenen Prüfanforderungen können dazu mit herangezogen werden. Dieses Dokument berechtigt nicht zur Verwendung eines der DEKRA Prüfzeichen.

This document is issued based on evidence as laid down in the DEKRA test documentation. It is based on the General Terms and Conditions for the Performance of Assessment, Certification and other Services of DEKRA Testing and Certification GmbH. The manufacturer or its representative has to declare the conformity with the applicable directive. For this also the herein mentioned test requirements can be considered. This document does not authorize the use of any DEKRA approval mark.

Dieses Dokument wurde herausgegeben am: 26. November 2018
This document was issued on: November 26, 2018

Dokument-Nr.: 4718038.180001
Document no.: 4718038.180001

DEKRA Testing and Certification GmbH



Jens Marggraf

© Integral publication of this document is allowed.

Seite 1 von 1
page 1 of 1