

UV-Testgeber

Typ: UVG 93



Merkmale:

- Hersteller: Fa. EGON HARIG GmbH
- Tkz: 80486
- Kunststoffgehäuse
- Geeignet für Funktionsüberprüfungen von UV-Flammenmeldern, welche die UV-Strahlung der Wellenlängen von 210 nm bis 300 nm erkennen.
- Optionales Zubehör:
 1. Verlängerungsfassung Typ: 390
 2. Griffstück Typ: 392 (ausziehbar von 1600 mm bis 2900 mm)

Technische Daten:

Abmessungen (L x d)	: ca. 260 mm x 60 mm
Gewicht	: ca. 0,6 kg
Gehäuseschutzart	: IP 54
UV-Strahlung	: 210 nm bis 300 nm
Spannungsversorgung	: 2 x 1,5 V Batterie der Typen: LR20, R20, D, MN1300, AM1, E95, Mono
Dauerbetrieb	: bis zu 40 Stunden

All rights strictly reserved except when stipulated otherwise expressly by contract. Reproduction or issue to third parties in any form whatever is not permitted without written authority from the proprietors.

Alle Rechte, soweit nicht vertraglich anders vereinbart, sind ausdrücklich vorbehalten. Vervielfältigung oder Mitteilung an Dritte, gleichgültig in welcher Form, ist ohne schriftliche Genehmigung des Eigentümers nicht gestattet.

Datum

10.05.2016

EGON HARIG GmbH
Gewerbering 4 • D-22113 Oststeinbek
Tel./Phone: +49 (0)40 713752-0
Telefax: +49 (0)40 713752-24
E-Mail: egonharig@egonharig.de
www.egonharig.de www.flamtron.de

Prospektblatt Nr.

4.09117

Version

3/W.HR

Seite 1 von 1