

All rights strictly reserved except when stipulated otherwise expressly by contract. Reproduction or issue to third parties in any form whatsoever 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.

### 1. Technische Daten

Länge:	200 mm ohne Kabelverschraubung
Breite:	168 mm
Höhe:	123 mm
Gehäusematerial:	G-AlMg3
Gewicht:	1,9 kg
Schutzart:	IP 54
Sichtwinkel:	160° – 180° horizontal, 90° – 100° vertikal
Optik:	2 x 50 mm Ø
Umgebungstemperatur:	-20°C bis +75°C

### 2. Elektrische Daten

2.1. Anschlussspannung Nennspannung:	24 VDC ± 20%
2.2. Stromaufnahme Gerät betriebsbereit: Gerät Alarmmeldung:	ca. 30 mA ca. 70 mA
2.3. Leistungsaufnahme Gerät betriebsbereit: Gerät Alarmmeldung:	ca. 0,86 W ca. 2 W
2.4. Ansprechempfindlichkeit:	Wird entsprechend den Erfordernissen werkseitig eingestellt.
2.5. Schaltausgänge:	je 1 potentialfreier Wechsler für Spannungsüberwachung und Feueralarm. Auf Wunsch mit Widerständen beschaltet.
Max. Abschaltspannung:	40 VDC
Max. Abschaltleistung:	40 W
Max. Strom:	1 ADC

Datum 01.07.1985

Version 1/P.BO

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

Datenblatt Nr.

BS4.9179

Seite 1 von 1