

## PRODUKTBROSCHÜRE

---

# SAUTER AHMR G

Datum: 30.04.2025

DEUTSCH



Externer Rückprallsensor Typ G. Hochenergie-Sensor: Entwickelt die 9-fache Rückprallenergie verglichen mit Typ D

---

### CONTACT

KERN & SOHN GmbH  
Ziegelei 1  
72336 Balingen  
Germany

Telefon : +49 7433 9933-0  
Fax : +49 7433 9933-149  
E-Mail : [info@kern-sohn.com](mailto:info@kern-sohn.com)  
Web : [www.kern-sohn.com](http://www.kern-sohn.com)



Scannen Sie hier für  
weitere Informationen

## BESCHREIBUNG

Externer Rückprallsensor (Typ G) SAUTER AHMR G

## SPEZIFIKATIONEN

### Artikelcodes, Produktgruppen & Statusinformationen

|                        |                      |
|------------------------|----------------------|
| Modell-Artikel-Code    | AHMR G               |
| Modell-Reihe           | AHMR                 |
| Sortiment              | Sauter               |
| Produkt Segment        | Härteprüfung         |
| Produktgruppe          | Leeb Härteprüfgeräte |
| Produkt-Verwendungsart | Zubehör/DL           |
| EAN-Code (Modell)      | 404576 1112957       |
| Zolltarifnummer        | 90248000             |

|  |                |
|--|----------------|
| Versandart   | Paketdienst    |
| UN-Nummer  | kein Gefahrgut |
| Verpackungsbestandteil<br>- nach Gewicht -<br>Kunststoff | 2 g            |
| Lieferzeiten   | 1 d            |

DEUTSCH

## FUNKTIONEN

Standard



## Technische Daten - Konstruktion

|                               |              |
|-------------------------------|--------------|
| Gehäuseabmessungen<br>(BxTxH) | 148×20×20 mm |
|-------------------------------|--------------|

## Technische Daten - Umweltbedingungen

|                             |        |
|-----------------------------|--------|
| Maximale<br>Lagertemperatur | 40 °C  |
| Minimale<br>Lagertemperatur | -10 °C |

## Technische Daten - Verpackung & Versand

|                                   |              |
|-----------------------------------|--------------|
| Abmessungen<br>Verpackung (B×T×H) | 148×20×20 mm |
| Bruttogewicht                     | 0,10 kg      |
| Nettogewicht                      | 0,10 kg      |