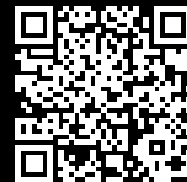


# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## SG 2376.011

## Akustisches Element

Stand: 21.02.2026 (Quelle: [rittal.com/de-de](https://www.rittal.com/de-de))



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

# SG 2376.011 - Akustisches Element für Signalsäule, modular

Zur Signalisierung von Warn- oder Störmeldungen.

## Eigenschaften

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Artikel-Nr.                 | SG 2376.011  |
| Ausführung                  | Lautstärke und 8 Töne einstellbar, 102 dB  |
| Produktbeschreibung         | Zur Signalisierung von Warn- oder Störmeldungen.   |
| Material                    | Gehäuse aus Polyamid   |
| Farbe                       | Schwarz  |
| Montagehinweis              | Montage nur am oberen Ende der optischen Elemente bzw. direkt auf dem Anschluss-Element. |
| Schutzart IP nach EN 60 529 | IP 65  |
| Bemessungsbetriebsspannung  | 24 V   |
| Verpackungseinheit          | 1 Stück  |
| Nettogewicht                | 0,087 kg   |
| Bruttogewicht               | 0,088 kg   |
| Zolltarifnummer             | 85311095   |
| ETIM 9                      | EC001261   |
| ETIM 8                      | EC001261   |
| ECLASS 8.0                  | 27371237   |
| Produktbeschreibung         | SG Akustisches Element, 102 dB, 24 V AC/DC   |

## Approbationen

|               |                    |
|---------------|--------------------|
| Approbationen | UL + C-UL (listed) |
|---------------|--------------------|

# Approbationen

---

Erklärungen

Konformitätserklärung