

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SG 2376.000

Akustisches Element

Stand: 21.06.2026 (Quelle: rittal.com/ch-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

SG 2376.000 - Akustisches Element für Signalsäule, modular

Zur Signalisierung von Warn- oder Störmeldungen.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	SG 2376.000
Ausführung	Dauerton oder pulsierend, 85 dB, max. 25 mA
Produktbeschreibung	Zur Signalisierung von Warn- oder Störmeldungen.
Nutzen	Einfache Montage und Kontaktierung durch Bajonettverschluss.
Einsatzgebiete	Montage nur am oberen Ende der optischen Elemente bzw. direkt auf dem Anschluss-Element.
Funktionsweise	Ein modularer Aufbau ist mit Anschluss-, optischen, akustischen Elementen, Glühlampen und Beschriftungstafel möglich
Material	Gehäuse aus Polyamid
Farbe	Schwarz
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit Phase gegen Phase	2500 V AC
Bemessungsisolationsspannung	250 V AC
Bemessungsbetriebsspannung	24 V (AC/DC)
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	0,09 kg
Bruttogewicht	0,112 kg
Zolltarifnummer	85311095
ECLASS 8.0	27371237
Produktbeschreibung	SG Akustisches Element, für Signalsäulen, modular, 24 V AC/DC, 85 dB, max. 25 mA

Approbationen

Approbationen

UR