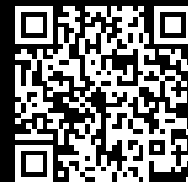


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SG 2376.000

Element akustyczny

Stan: 21.06.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SG 2376.000 - Element akustyczny do kolumn sygnalizacyjnych, modułowych

Do sygnalizacji komunikatów ostrzegawczych lub meldunków zakłóceń.

Cechy

Nr kat.	SG 2376.000
Wersja	Sygnał ciągły lub pulsacyjny, 85 dB, maks. 25 mA
Opis produktu	Do sygnalizacji komunikatów ostrzegawczych lub meldunków zakłóceń.
Korzyści	Prosty montaż i kontaktowanie przez połączenie bagnetowe.
Zastosowania	Montaż tylko na górnym końcu elementów optycznych lub bezpośrednio na elemencie przyłączeniowym.
Sposób działania	Możliwy jest modułowy montaż w połączeniu z elementami przyłączeniowymi, optycznymi, akustycznymi, żarówkami i tabliczką opisową
Materiał	Korpus z poliamidu
Kolor	Czarny
Nominalna odporność na napięcie udarowe między fazą a fazą	2500 V AC
Znamionowe napięcie izolacji	250 V AC
Napięcie znamionowe robocze	24 V (AC/DC)
Opak.	1 szt.
Waga netto	0,09 kg
Masa brutto	0,112 kg
Numer taryfy celnej	85311095
ECLASS 8.0	27371237
Opis produktu	SG Element akustyczny do kolumn sygnalizacyjnych, modułowych, 24 V AC/DC, 85 dB, maks. 25 mA

Aprobaty

Aprobaty

UR