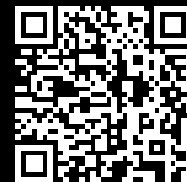


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SG 2376.020

Akustický prvek

State: 17.5.2025 (Source: rittal.com/sk-sk)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SG 2376.020 - Akustický prvek pro signální sloupky, modulární

K signalizaci varovných a poruchových hlášení.

Features

Obj. č.	SG 2376.020
Provedení	Nepřerušovaný nebo kolísavý zvuk, 85 dB, max. 25 mA
Výhody	Snadná montáž a vytvoření kontaktního spoje pomocí bajonetového uzávěru.
Oblasti použití	Montáž pouze na horním konci optických prvků, resp. přímo na přípojovacím prvku.
Popis funkce	Možná je modulární konstrukce s přípojnými, optickými, akustickými prvky, žárovkami a popisovací tabulkou
Materiál	Skříň z polyamidu
Barva	Černá
Odolnost proti jmenovitému rázovému napětí fáze proti fázi	2500 V AC
Napětí, na které má být dimenzována odolnost izolace	250 V AC
Balení	1 ks
Netto hmotnost	0.09
Brutto hmotnost	0.106
Číslo celní sazby	85311095
EAN	4028177220454
ECLASS 8.0	27371237

Approvals

Approvals

UR