

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SG 2371.020

Salamavaloelementti

Osavaltio: 23.5.2026 (Lähde: rittal.com/fi-fi)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SG 2371.020 - Salamavaloelementti modulaarisille hälytintorneille

360°:een signaalisäteily optimoidun primatekniikan avulla, valojen maksimimäärä = 5 elementtiä, samalla jännitteellä.

ominaisuudet

Tilausnro	SG 2371.020
Rakenne	Salamavaloelementti
Tuotekuvaus	360°:n signaalisäteily optimoidun primatekniikan avulla. Mahdollisten liitäntöjen lukumäärä = 5 elementtiä samalla jännitteellä.
Hyödyt	Asennus ja sähköinen kosketus helposti bajonettiliitoksen avulla. Konfiguroitavissa jopa viidelle elementille, samalla jännitteellä. Saatavana eri väreisiä ja eri jännitteillä toimivia elementtejä. Vilkku- ja salamavaloelementti sis. valonlähteen, suoraan asennettavissa.
Toimintotapa	Modulaarinen rakenne on mahdollinen liitäntä-, optisten ja akustisten elementtien, hehkulamppujen ja merkintätaulujen kanssa.
Materiaali	Kotelo polyamidia Kalotti: Läpinäkyvä polykarbonaatti
Väri	Keltainen
Halkaisija	70 mm
Nimellissyökyjännite vaihe vaihetta kohden	2500 V AC
Nimelliseristysjännite	250 V AC
Nimellisvirta maks.	125 mA
Mitat	Korkeus: 56 mm
Kotelointiluokka IP EN 60 529:n mukaan	IP 54, kun ylimmäiseksi asennetaan kansi tai sireeni

ominaisuudet

Nimelliskäyttöjännite	24 V (DC)
Pakkausyksikkö	1 kpl
Nettopaino	0,09 kg
Bruttopaino	0,098 kg
Tullitariffinimike	85311095
ETIM 9	EC000232
ETIM 8	EC000232
ECLASS 8.0	27371220
Tuotekuvaus	Optinen elem.salama 24VDC kelt

Hyväksynät

Hyväksynät	UL + C-UL (listed) UR
------------	--------------------------