Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





SG 2371.020 Blitzlichtelement

Stand: 20.11.2025 (Quelle: rittal.com/ch-de)



SG 2371.020 - Blitzlichtelement für Signalsäule, modular

Mit 360° Signalabstrahlung durch optimierte Prismentechnik, Anzahl der möglichen Stufen = 5 Elemente, bei gleicher Spannung.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	SG 2371.020
Ausführung	Blitzlichtelement
Produktbeschreibung	Mit 360° Signalabstrahlung durch optimierte Prismentechnik. Anzahl der möglichen Stufen = 5 Elemente, bei gleicher Spannung.
Nutzen	Einfache Montage und Kontaktierung durch Bajonettverschluss. Konfiguration von bis zu fünf Elementen, bei gleicher Spannung. Elemente in verschiedenen Farben und Spannungen stehen zur Verfügung. Blink- und Blitzlichtelement inkl. Leuchtmittel, direkt einsetzbar.
Funktionsweise	Ein modularer Aufbau ist mit Anschluss-, optischen, akustischen Elementen, Glühlampen und Beschriftungstafel möglich
Material	Gehäuse aus Polyamid Kalotte: Polycarbonat transparent
Farbe	Gelb
Durchmesser	70 mm
Bemessungsstoßspannungsfestigk it Phase gegen Phase	ke 2500 V AC
Bemessungsisolationsspannung	250 V AC
Bemessungsstrom max.	125 mA
Abmessung	Höhe: 56 mm
Schutzart IP nach EN 60 529	IP 54, wenn Abschlussdeckel oder akustisches Element oben montiert wird
Bemessungsbetriebsspannung	24 V (DC)
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	0.09

© Rittal 2025

Eigenschaften

Bruttogewicht	0.098
Zolltarifnummer	85311095
EAN	4028177220096
ETIM 9	EC000232
ETIM 8	EC000232
ECLASS 8.0	27371220

Approbationen

Approbationen	UL + C-UL (listed)
	UR

© Rittal 2025 3