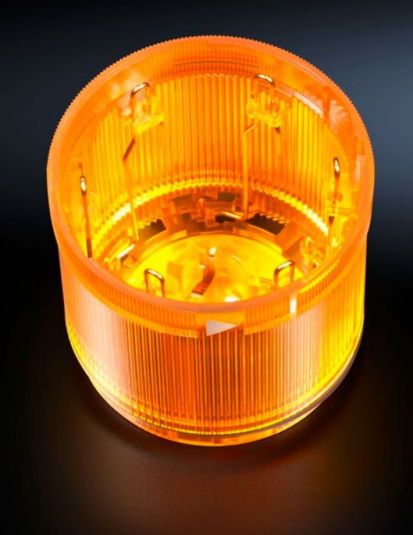
### Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





# SG 2369.020 Segnalatore ottico continuo

Stato: 16/12/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)



# SG 2369.020 - Segnalatore ottico continuo per lampade di segnalazione modulari

Con emissione di segnale a 360° grazie alla tecnica a prismi ottimizzata, numero di segnalatori componibili = 5 elementi, uguale tensione.

#### Caratteristiche

Codice prodotto	SG 2369.020
Esecuzione	Segnalatore ottico continuo
Descrizione prodotto	Con emissione di segnale a 360° grazie alla tecnica a prismi ottimizzata. Numero max dei segnalatori = 5 elementi con analoga tensione.
Vantaggi	Montaggio e connessioni facili da realizzare grazie all'innesto a baionetta. E' possibile combinare tra loro fino a 5 elementi. Elementi disponibili in diversi colori e tensioni.
Funzionamento	È possibile effettuare l'allestimento modulare con elementi di collegamento, ottici, acustici, lampade a incandescenza e pannello indicatore
Materiale	Contenitore in poliammide Custodia: policarbonato trasparente
Colore	Giallo
Diametro	70 mm
Tensione nominale di tenuta a impulso fase verso fase	2500 V AC
Tensione nominale di isolamento	250 V AC
Informazioni sul nr. d'ord.	Le lampade ad incandescenza non fanno parte della fornitura.
Dimensioni	Altezza: 56 mm
Grado di protezione IP secondo EN 60 529	IP 54, se sono montati la copertura superiore o il segnalatore acustico
Tensione nominale di esercizio	12 V - 240 V (AC/DC)

© Rittal 2025

#### Caratteristiche

Confezione	1 pz.
Peso netto	0.07
Peso lordo	0.094
Codice tariffa doganale	85311095
EAN	4028177219946
ECLASS 8.0	27371220

## Approvazioni

Approvazioni	UL + C-UL (listed)
	UR