

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SG 2370.531

**Segnalatore ottico LED ad
intermittenza**

Stato: 19/11/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SG 2370.531 - Segnalatore ottico LED ad intermittenza per lampade di segnalazione modulari

Con emissione di segnale a 360° grazie alla tecnica a prismi ottimizzata.

Caratteristiche

| | |
|--|--|
| Codice prodotto | SG 2370.531 |
| Esecuzione | Segnalatore ottico LED ad intermittenza |
| Vantaggi | Montaggio e connessioni facili da realizzare grazie all'innesto a baionetta. Con emissione di segnale a 360° grazie alla tecnica a prismi ottimizzata 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 e pannello indicatore |
| Materiale | Contenitore in poliammide Custodia: policarbonato trasparente |
| Colore | Trasparente |
| Grado di protezione IP secondo EN 60 529 | IP 65, se sono montati con la copertura superiore o segnalatore acustico |
| Tensione nominale di esercizio | 24 V (AC/DC) |
| Confezione | 1 pz. |
| Peso netto | 0.072 |
| Peso lordo | 0.073 |
| Codice tariffa doganale | 85311095 |
| EAN | 4028177953659 |
| ETIM 9 | EC000232 |
| ETIM 8 | EC000232 |
| ECLASS 8.0 | 27371220 |

Approvazioni

Approvazioni

UL + C-UL (listed)

Spiegazioni

Dichiarazione di conformità