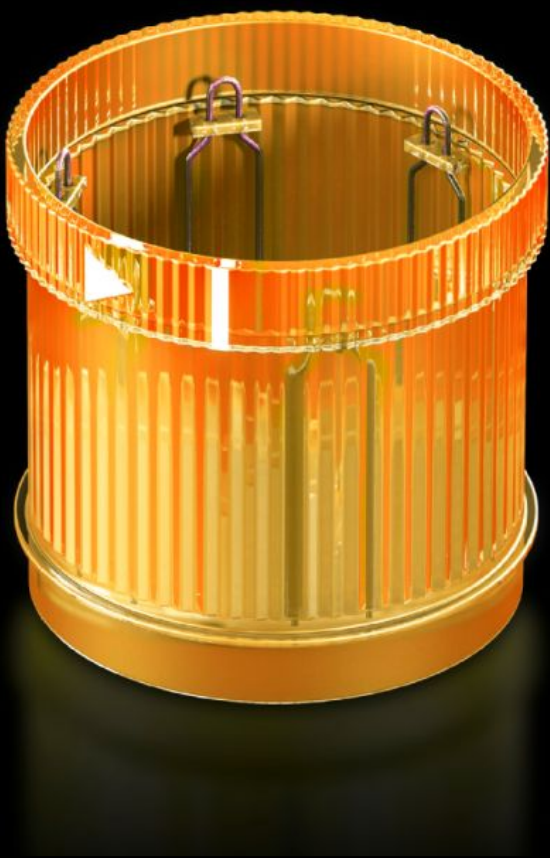


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SG 2370.521

Segnalatore ottico LED ad intermittenza

Stato: 4/02/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

SG 2370.521 - 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 2370.521
Esecuzione	Segnalatore ottico LED ad intermittenza
Vantaggi	<p>Montaggio e connessioni facili da realizzare grazie all'innesto a baionetta.</p> <p>Con emissione di segnale a 360° grazie alla tecnica a prismi ottimizzata</p> <p>E' possibile combinare tra loro fino a 5 elementi.</p> <p>Elementi disponibili in diversi colori e tensioni.</p>
Funzionamento	È possibile effettuare l'allestimento modulare con elementi di collegamento, ottici, acustici e pannello indicatore
Materiale	Containitore in poliammide Custodia: policarbonato trasparente
Colore	Giallo
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	4028177953642
ETIM 9	EC000232
ETIM 8	EC000232
ECLASS 8.0	27371220

Approvazioni

Approvazioni

UL + C-UL (listed)

Spiegazioni

Dichiarazione di conformità