

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SG 2371.021

Segnalatore ottico a flash

Stato: 9/07/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SG 2371.021 - Segnalatore ottico a flash per lampade di segnalazione modulari

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

Caratteristiche

Codice prodotto	SG 2371.021
Esecuzione	Segnalatore ottico a flash
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	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 (DC)
Confezione	1 pz.
Peso netto	0,07 kg
Peso lordo	0,085 kg
Codice tariffa doganale	85311095
ETIM 9	EC000232
ETIM 8	EC000232
ECLASS 8.0	27371220
Descrizione prodotto	SG Lampada Stroboscopica Gialla

Approvazioni

Approvazioni

UL + C-UL (listed)

Spiegazioni

Dichiarazione di conformità