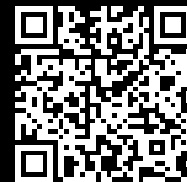


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SG 2370.511

Element światła migającego LED

Stan: 05.04.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SG 2370.511 - Element światła migającego LED do kolumn sygnalizacyjnych, modułowych

Z emisją sygnału 360° dzięki zastosowaniu ulepszonej techniki pryzmowej.

Cechy

| | |
|-------------------------------|--|
| Nr kat. | SG 2370.511 |
| Wersja | Element światła migającego LED |
| Korzyści | Prosty montaż i kontaktowanie przez połączenie bagnetowe. Z emisją sygnału 360° dzięki zastosowaniu ulepszonej techniki pryzmowej Konfiguracja maksymalnie pięciu elementów, przy jednakowym napięciu. Dostępne elementy o zróżnicowanej kolorystyce oraz napięciach. |
| Sposób działania | Możliwy jest modułowy montaż w połączeniu z elementami przyłączeniowymi, optycznymi, akustycznymi i tabliczką opisową |
| Materiał | Korpus z poliamidu Klosz: przezroczysty poliwęglan |
| Kolor | Zielony |
| Klasa ochrony IP wg EN 60 529 | IP 65, przy zamontowaniu na górze pokrywki zamykającej lub elementu akustycznego |
| Napięcie znamionowe robocze | 24 V (AC/DC) |
| Opak. | 1 szt. |
| Waga netto | 0,07 kg |
| Masa brutto | 0,073 kg |
| Numer taryfy celnej | 85311095 |
| ETIM 9 | EC000232 |
| ETIM 8 | EC000232 |
| ECLASS 8.0 | 27371220 |
| Opis produktu | Element światła migającego LED SG, zielony |

Aprobaty

Aprobaty

UL + C-UL (listed)

Wyjaśnienia

Deklaracja zgodności