

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SG 2372.031

Element światła ciągłego LED

Stan: 13.07.2025 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SG 2372.031 - Element światła ciągłego LED do kolumn sygnalizacyjnych, modułowych

Z emisją sygnału 360° dzięki zastosowaniu ulepszonej techniki pryzmowej.

Cechy

Nr kat.	SG 2372.031
Wersja	Element światła ciągłego LED
Korzyści	Z emisją sygnału 360° dzięki zastosowaniu ulepszonej techniki pryzmowej Konfiguracja maksymalnie pięciu elementów, przy jednakowym napięciu.
Sposób działania	Możliwy jest modułowy montaż w połączeniu z elementami przyłączeniowymi, optycznymi, akustycznymi i tabliczką opisową
Materiał	Korpus z poliamidu Klosz: przezroczysty poliwęglan
Kolor	jasny
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
Masa brutto	0.073
Numer taryfy celnej	85311095
EAN	4028177953741
ETIM 9	EC000232
ETIM 8	EC000232
ECLASS 8.0	27371220

Aprobaty

Aprobaty

UL + C-UL (listed)

Wyjaśnienia

Deklaracja zgodności