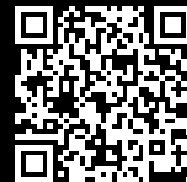


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SG 2372.130

LED kompakt kolumny sygnalizacyjnej

Stan: 22.06.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SG 2372.130 - LED kompakt kolumny sygnalizacyjnej

Wyjątkowo wysoka żywotność lamp LED, niskie koszty montażu i magazynowania.

Cechy

Nr kat.	SG 2372.130
Wersja	1-stopniowa, czerwona
Opis produktu	Kąt rozproszenia: 3 x 120° Światło ciągłe. Funkcja pulsowania sterowana poprzez PLC
Korzyści	Rozwiązanie całościowe gotowe do instalacji Niewielka wysokość montażu Wysoka żywotność LED Minimalny montaż oraz koszty składowania
Wprowadzanie kabli	Min. średnica kabla: 3 mm Max. średnica kabla: 6,5 mm
Średnica	72 mm
Rodzaj przyłącza (elektrycznego)	Zaciski przykręcane
Elementy oświetleniowe	LED
Znamionowe napięcie izolacji	< 60 V DC
Wymiary	Wysokość: 107 mm
Zakres temperatury pracy	-20 °C...70 °C
Klasa ochrony IP wg EN 60 529	IP 65
Napięcie znamionowe robocze	24 V 24 V (DC)
Opak.	1 szt.
Waga netto	0,219 kg
Masa brutto	0,233 kg
Numer taryfy celnej	85311095
ECLASS 8.0	27371230

Cechy

Opis produktu

SG Kolumna sygnalizacyjna, LED-Kompakt 24 V AC/DC, 1-stopniowa, czerwona

Aprobaty

Aprobaty

UR

Wyjaśnienia

Deklaracja zgodności
Deklaracja zgodności UK