

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SG 2372.130

Signalsäule LED-Kompakt

Stand: 06.05.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

SG 2372.130 - Signalsäule LED-Kompakt

Extrem hohe Lebensdauer der LEDs, geringer Montageaufwand und Lagerkosten.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	SG 2372.130
Ausführung	1-stufig, rot
Produktbeschreibung	Abstrahlwinkel: 3 x 120°, Auslieferungszustand: Dauerlicht. Blinkfunktion über SPS steuerbar
Nutzen	Anschlussfertige Komplettlösung Geringe Bauhöhe Hohe Lebensdauer der LEDs Geringer Montageaufwand und Lagerkosten
Kabeleinführung	Min. Kabeldurchmesser: 3 mm Max. Kabeldurchmesser: 6,5 mm
Durchmesser	72 mm
Anschlussart (elektrisch)	Schraubklemmen
Leuchtmittel	LEDs
Bemessungsisolationsspannung	< 60 V DC
Abmessung	Höhe: 107 mm
Betriebstemperaturbereich	-20 °C...70 °C
Schutzart IP nach EN 60 529	IP 65
Bemessungsbetriebsspannung	24 V 24 V (DC)
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	0,219 kg
Bruttogewicht	0,233 kg
Zolltarifnummer	85311095
ECLASS 8.0	27371230

Eigenschaften

Produktbeschreibung

SG Signalsäule, LED-Kompakt, 24 V AC/DC, 1-stufig, rot

Approbationen

Approbationen

UR

Erklärungen

Konformitätserklärung

Konformitätserklärung UK