

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SG 2368.000 Anschluss-Element

Stand: 05.04.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



SG 2368.000 - Anschluss-Element für Signalsäule, modular

Wahlweise für Rohr- oder Wand-/Bodenmontage, mit Abschlussdeckel für optische Elemente.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	SG 2368.000
Ausführung	für Rohrmontage
Produktbeschreibung	Wahlweise für Rohr- oder Wand-/Bodenmontage. Schraubklemmen im Anschluss-Element. Mit Abschlussdeckel für optische Elemente. Berührungsschutz nach VDE.
Nutzen	Einfache Montage und Kontaktierung durch Bajonettverschluss.
Funktionsweise	Ein modularer Aufbau ist mit Anschluss-, optischen, akustischen Elementen, Glühlampen und Beschriftungstafel möglich
Material	Gehäuse aus Polyamid
Farbe	Schwarz
Durchmesser	70 mm
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit Phase gegen Phase	2500 V AC
Bemessungsisolationsspannung	250 V AC
Signalsäule	modular
Abmessung	Höhe: 43 mm
Schutzart IP nach EN 60 529	IP 54
Bemessungsbetriebsspannung	12 V - 240 V (AC/DC)
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	0,11 kg
Bruttogewicht	0,115 kg
Zolltarifnummer	85369095
ECLASS 8.0	27371232

Eigenschaften

Produktbeschreibung

SG Anschluss-Element, für Signalsäulen, modular, für Rohrmontage

Approbationen

Approbationen

UL + C-UL (listed)

UR