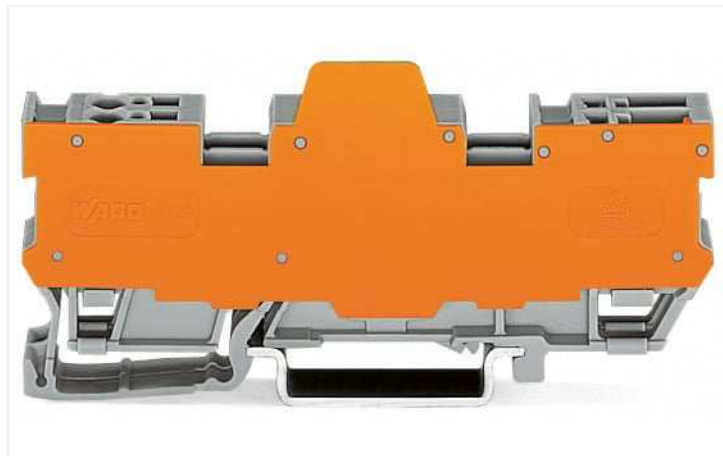


## Datenblatt | Artikelnummer: 769-184/769-314

1-Leiter/1-Pin-Basisklemmenblock; 8-polig; mit 2-fach-Querbrückung; mit oranger Trennplatte; für Tragschiene 35 x 15 und 35 x 7,5; 4 mm<sup>2</sup>; CAGE CLAMP®; 4,00 mm<sup>2</sup>; grau

<https://www.wago.com/769-184/769-314>




Farbe:  grau

Abbildung ähnlich

### Sicherheitshinweise

2-Leiter-Federleisten sind nicht einsetzbar.

### Hinweise

Sicherheitshinweis 1

2-Leiter-Federleisten sind nicht einsetzbar.

### Elektrische Daten

#### Bemessungsdaten gemäß IEC/EN

Bemessungsspannung (III / 3)	400 V
Bemessungsstoßspannung (III / 3)	6 kV
Bemessungsstrom	16 A
Legende Bemessungsdaten	(III / 3) Δ Überspannungskategorie III / Verschmutzungsgrad 3

#### Verlustleistung

Verlustleistung, pro Pol (Potential)	0.256 W
Bemessungsstrom $I_N$ zur Verlustleistungsangabe	16 A
Widerstandswert zur stromabhängigen Verlustleistungsangabe	0.001 Ω

### Anschlussdaten

Klemmstellen	4
Gesamte Anzahl der Potentiale	8
Anzahl der Ebenen	1

#### Anschluss 1

Anschlusstechnik	CAGE CLAMP®
Anzahl Anschlussstellen	4
Betätigungsart	Betätigungswerkzeug
Anschließbare Leiterwerkstoffe	Kupfer
Nennquerschnitt	4 mm <sup>2</sup> / 12 AWG
Eindrätiger Leiter	0,08 ... 4 mm <sup>2</sup> / 28 ... 12 AWG
Feindrätiger Leiter	0,08 ... 4 mm <sup>2</sup> / 28 ... 12 AWG
Abisolierlänge	8 ... 9 mm / 0.31 ... 0.35 inch
Polzahl	8
Verdrahtungsrichtung	Frontverdrahtung

## Anschluss 2

Anzahl Anschlussstellen 2	4
---------------------------	---

## Geometrische Daten

Breite	21,1 mm / 0.831 inch
Höhe	87,5 mm / 3.445 inch
Tiefe ab Oberkante Tragschiene	28,5 mm / 1.122 inch

## Mechanische Daten

Bauform	horizontale Bauform
Montageart	Tragschiene 35
Beschriftungsebene	Mittenbeschriftung

## Werkstoffdaten

Hinweis Werkstoffdaten	<a href="#">Informationen zu Materialangaben finden sie hier</a>
Farbe	grau
Isolierstoffgruppe	I
Isolierwerkstoff Hauptgehäuse	Polyamid (PA66)
Brennbarkeitsklasse gemäß UL 94	V0
Brandlast	0,74 MJ
Gewicht	35,5 g

## Umgebungsbedingungen

Verarbeitungstemperatur	-35 ... +85 °C
Dauergebrauchstemperatur	-60 ... +105 °C

## Kaufmännische Daten

Produktgruppe	18 (X-COM System)
eCl@ss 10.0	27-14-11-20
eCl@ss 9.0	27-14-11-20
ETIM 8.0	EC000897
ETIM 7.0	EC000897
VPE (UVPE)	5 St.
Verpackungsart	Karton
Ursprungsland	DE
GTIN	4044918934886
Zolltarifnummer	85366990990

## 1 Passende Produkte

### 1.1 Notwendiges Zubehör

#### 1.1.1 Abschlussplatte

### 1.1.1.1 Abschlussplatte



**Art-Nr.: 769-311**

Abschluss- und Zwischenplatte; 1,1 mm dick; grau

**Art-Nr.: 769-312**

Abschluss- und Zwischenplatte; 1,1 mm dick; orange