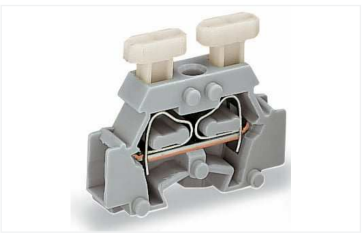
# Datenblatt | Artikelnummer: 261-411/341-000

2-Leiter-Klemme; beidseitig mit Drücker; mit Befestigungsflansch; 1-polig; für Schraub- u.ä. Befestigungsarten; Befestigungsloch Ø 3,2 mm; 2,5 mm²; CAGE CLAMP®; 2,50 mm²; grau



https://www.wago.com/261-411/341-000



Farbe: grau

#### Elektrische Daten

Bemessungsdaten gemäß IEC/EN	
Bemessungsspannung (III / 3)	500 V
Bemessungsstoßspannung (III / 3)	6 kV
Bemessungsstrom	24 A
Legende Bemessungsdaten	(III / 3) ≙ Überspannungskategorie III / Verschmutzungsgrad 3

nschlussdaten				
Klemmstellen	2		Anschluss 1	
Gesamte Anzahl der Potentiale	1		Anschlusstechnik	CAGE CLAMP®
Anzahl der Ebenen	1		Betätigungsart	Drücker
			Anschließbare Leiterwerkstoffe	Kupfer
	Eindrähtiger Leiter	0,08 $\dots$ 2,5 mm² / 28 $\dots$ 14 AWG		
	Feindrähtiger Leiter	0,08 2,5 mm² / 28 14 AWG		
	Abisolierlänge	8 9 mm / 0.31 0.35 inch		
	Polzahl	1		
			Verdrahtungsrichtung	Seitliche Verdrahtung

Geometrische Daten	
Breite	6 mm / 0.236 inch
Höhe ab Oberfläche	23,3 mm / 0.917 inch
Tiefe	28,1 mm / 1.106 inch

## Datenblatt | Artikelnummer: 261-411/341-000

https://www.wago.com/261-411/341-000



Mechanische Daten	
Bauform	horizontale Bauform
Befestigungsart	Befestigungsflansch
Beschriftungsebene	Seitliche Beschriftung

Werkstoffdaten	
Hinweis Werkstoffdaten	Informationen zu Materialangaben finden sie hier
Farbe	grau
Isolierstoffgruppe	T.
Isolierwerkstoff Hauptgehäuse	Polyamid (PA66)
Brennbarkeitsklasse gemäß UL 94	V0
Brandlast	0,024 MJ
Halogenfrei	Ja
Gewicht	2,7 g

Umgebungsbedingungen		
Verarbeitungstemperatur	-35 +85 °C	
Dauergebrauchstemperatur	-60 +105 ℃	

Kaufmännische Daten	
Produktgruppe	9 (Mini-Klemmen)
eCl@ss 10.0	27-14-11-06
eCl@ss 9.0	27-14-11-06
ETIM 8.0	EC001284
ETIM 7.0	EC001284
VPE (UVPE)	200 (50) St.
Verpackungsart	Karton
Ursprungsland	CN
GTIN	4044918627313
Zolltarifnummer	85369010000

### 1 Passende Produkte

## 1.1 Notwendiges Zubehör

## 1.1.1 Abschlussplatte

### 1.1.1.1 Abschlussplatte



Art-Nr.: 261-410
Abschlussplatte; mit Befestigungsflansch;

Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie auch die weitere Produktdokumentation!

Aktuelle Adressen finden sie unter: www.wago.com

Seite 2/2 Stand 09.03.2023