

## 1-Leiter-Anfangsmodul; mit integrierter Abschlussplatte; kodierbar; 1-polig

Artikelnummer: 2022-164



1-Leiter-Anfangsmodul; mit integrierter Abschlussplatte; kodierbar; 1-polig

### Kennzeichnungen

RoHS ✓  
Compliant

### Kaufmännische Daten

Lieferant	WAGO
Art.-Nr.	2022-164
GTIN / EAN	4050821243335
Inhalt	1
Verpackungseinheit	250
Kundenartikelnummer	

### Anmerkungen

Artikelbeschreibung: Steckverbinder ohne Schaltleistung sind gemäß EN 61984 für das last- und spannungsfreie Stecken und Trennen geeignet.

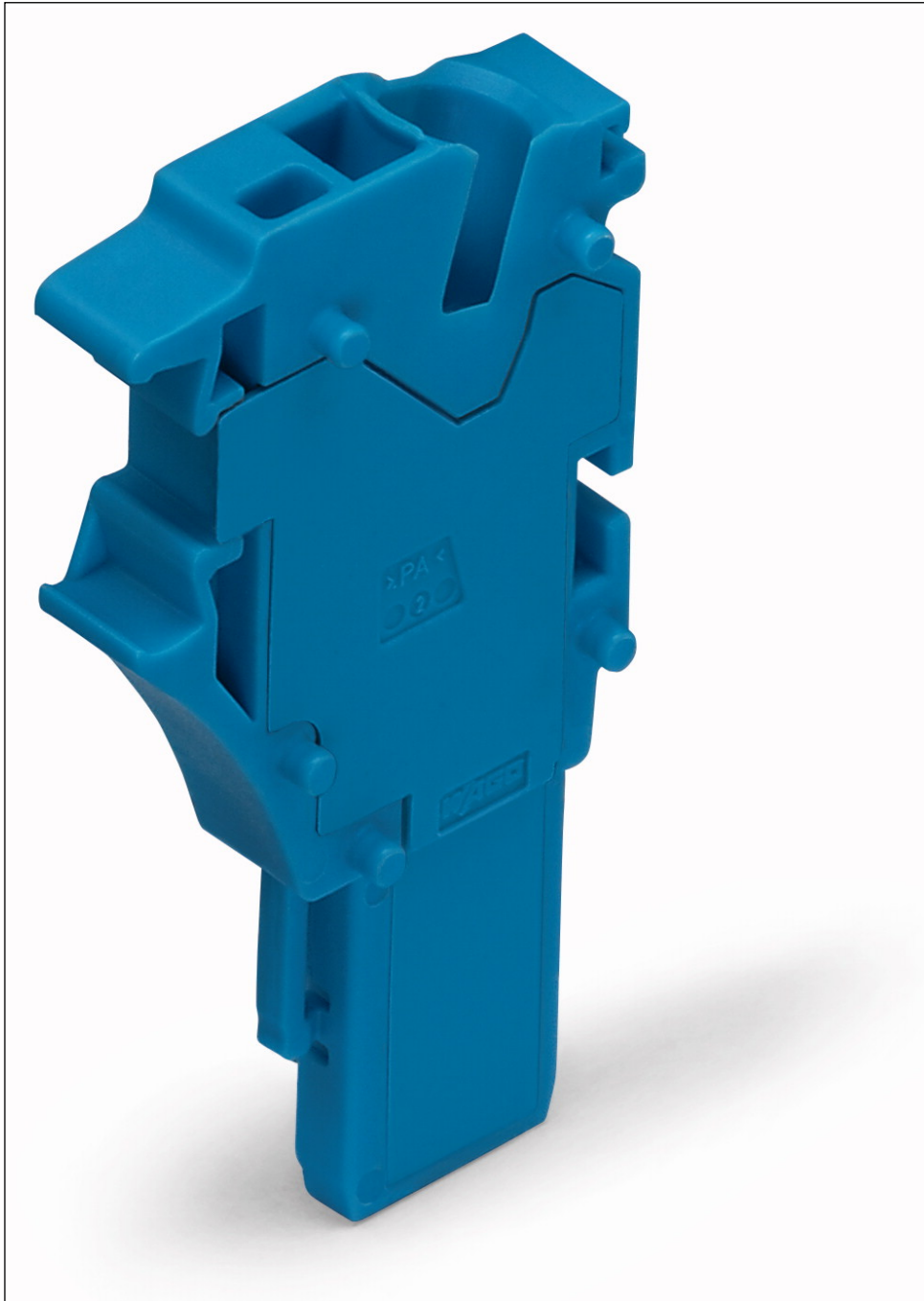
### Technische Daten

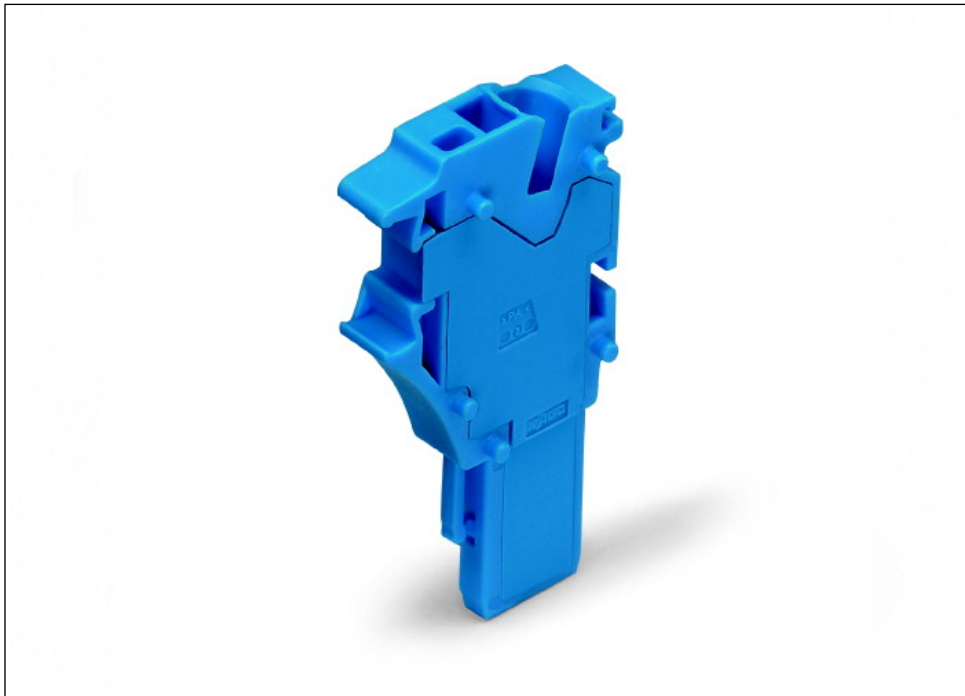
#### Sonstiges

Verpackungsart	Karton
Bemessungsdaten gemäß	IEC/EN 61984
Bemessungsspannung (III / 3) [V]	690 [V]
Bemessungsstoßspannung (III / 3) [kV]	6 [kV]

<b>Technische Daten</b>	
<i>Bemessungsstrom [A]</i>	<i>24 [A]</i>
<i>Bemessungsstrom 2 [A]</i>	<i>32 [A]</i>
<i>Gesamte Anzahl der Potentiale</i>	<i>1</i>
<i>Verdrahtungsart</i>	<i>Frontverdrahtung</i>
<i>Anschlussstechnik</i>	<i>Push-in CAGE CLAMP®</i>
<i>Anzahl Anschlussstellen Anschlusstyp</i>	<i>1</i>
<i>Betätigungsart</i>	<i>Betätigungswerkzeug</i>
<i>Anschließbare Leiterwerkstoffe</i>	<i>Kupfer</i>
<i>Nennquerschnitt</i>	<i>2,5 mm<sup>2</sup></i>
<i>Eindrähtiger Leiter</i>	<i>0,25 ... 4 mm<sup>2</sup> / 22 ... 12 AWG</i>
<i>Eindrähtiger Leiter, direkt steckbar</i>	<i>0,75 ... 4 mm<sup>2</sup> / 18 ... 12 AWG</i>
<i>Feindrähtiger Leiter</i>	<i>0,25 ... 4 mm<sup>2</sup> / 22 ... 12 AWG</i>
<i>Feindrähtiger Leiter mit Aderendhülse, direkt steckbar ab</i>	<i>0,75 mm<sup>2</sup> / 18 AWG</i>
<i>Abisolierlänge</i>	<i>10 ... 12 mm / 0.39 ... 0.47 inch</i>
<i>Breite</i>	<i>5,2 mm / 0.205 inch</i>
<i>Höhe</i>	<i>40,5 mm / 1.594 inch</i>
<i>Tiefe</i>	<i>22,4 mm / 0.882 inch</i>
<i>Polzahl</i>	<i>1</i>
<i>Kontaktausführung im Steckverbinderbereich</i>	<i>Federleiste / Buchse</i>
<i>Steckverbinder Anschlusstyp</i>	<i>für Leiter</i>
<i>Gesamte Anzahl der Klemmstellen</i>	<i>1</i>
<i>Beschriftungsebene</i>	<i>Seitliche Beschriftung</i>
<i>Farbe</i>	<i>blau</i>
<i>Isolierwerkstoff</i>	<i>Polyamid 66 (PA 66)</i>
<i>Brandlast [MJ]</i>	<i>0.06 [MJ]</i>
<i>RoHS Konformität</i>	<i>1</i>
<i>Gewicht [g]</i>	<i>3.415 [g]</i>

**Bilder & Zeichnungen**





#### Adresse

WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG

Hansastr. 27

32423 Minden

Telefon: 0571/887-0

Fax: 0571/887-169

<http://www.wago.com>

© WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.