

## Datenblatt | Artikelnummer: 2009-174

Prüfadapter; für Prüfstecker Ø 4 mm; zur Prüfung von TOPJOB®S-Reihenklammern;  
grau

<https://www.wago.com/2009-174>



Farbe: ■ grau

### Hinweise

Sicherheitshinweis

Die Installation des Prüfadapters muss spannungsfrei erfolgen. Die Sicherheitsregeln für Arbeiten an spannungsführenden Anlagen sind zu beachten.

### Elektrische Daten

#### Bemessungsdaten gemäß IEC/EN

Bemessungsstrom 10 A

### Geometrische Daten

Breite	10,15 mm / 0.4 inch
Höhe	48,6 mm / 1.913 inch
Tiefe	7,2 mm / 0.283 inch

### Werkstoffdaten

Hinweis Werkstoffdaten	<a href="#">Informationen zu Materialangaben finden sie hier</a>
Farbe	grau
Brandlast	0,024 MJ
Gewicht	2,5 g

### Kaufmännische Daten

Produktgruppe	2 (Zubehör)
eCl@ss 10.0	27-14-11-48
eCl@ss 9.0	27-14-11-48
ETIM 8.0	EC002555
ETIM 7.0	EC002555
VPE (UVPE)	100 (25) St.
Verpackungsart	Karton
Ursprungsland	DE
GTIN	4017332074988
Zolltarifnummer	85366990990

**Environmental Product Compliance**

CAS-No.	7439-92-1
REACH Candidate List Substance	Lead
RoHS Compliance Status	Compliant,With Exemption
RoHS Exemption	6(c)
SCIP notification number (Austria)	1bfe9d8d-c4e0-4a6d-83c7-cf06dc9eadad
SCIP notification number (Belgium)	a3edd670-1365-4ee8-a93b-d1a159ff4e85
SCIP notification number (Bulgaria)	7a1dfd17-054a-4a77-9814-bfeaddfaffbd
SCIP notification number (Czech Republic)	f6ba8076-4b3e-4554-bada-9257290cdabb
SCIP notification number (Denmark)	cdfc2ba4-20f3-4859-95b5-95ce6982cad9
SCIP notification number (Finland)	8f57db27-6d24-4acd-9ffe-bbe0235eb83c
SCIP notification number (France)	d051844b-e912-4d8f-b1de-970af13d61b5
SCIP notification number (Germany)	aedda25b-65bf-4057-99e2-5773fe464019
SCIP notification number (Hungary)	fb448482-0d52-42b7-b903-113f4c0590ec
SCIP notification number (Italy)	41463d2b-01cc-487a-b815-be66de537a8a
SCIP notification number (Netherlands)	ffd6a813-8826-402e-ae0c-0ecc31f5d6ca
SCIP notification number (Poland)	b375c51f-dfab-45af-9b76-2fe6547e2f46
SCIP notification number (Romania)	bb60bde0-4755-4d68-bed3-89a3817c43e8
SCIP notification number (Sweden)	d1d53a18-fac1-4eec-b726-d8e185c6abed

**Zulassungen / Zertifikate**

**Konformitäts- und Herstellererklärungen**



Zulassung	Norm	Zertifikatsname
Railway WAGO GmbH & Co. KG	-	Railway Ready

**Downloads**

**Environmental Product Compliance**

**Compliance Search**

Environmental Product Compliance 2009-174	↓
---	---

**Dokumentation**

**Weitere Informationen**

Technischer Anhang	pdf 2149.67 KB	↓
--------------------	-------------------	---

**Ausschreibungstext**

2009-174	28.04.2017	doc 23.50 KB	↓
2009-174	19.02.2019	xml 2.73 KB	↓

## CAD/CAE-Daten

CAD Daten	
2D/3D Modelle 2009-174	↓

CAE Daten	
EPLAN Data Portal 2009-174	↓
WSCAD Universe 2009-174	↓
ZUKEN Portal 2009-174	↓

## 1 Passende Produkte

### 1.1 Optionales Zubehör

#### 1.1.1 Prüfen und Messen

##### 1.1.1.1 Prüfzubehör



**Art-Nr.: 215-711**

Bananenstecker; für Buchsendurchmesser 4 mm; 2,50 mm<sup>2</sup>; blau



**Art-Nr.: 215-511**

Bananenstecker; für Buchsendurchmesser 4 mm; 2,50 mm<sup>2</sup>; gelb



**Art-Nr.: 215-811**

Bananenstecker; für Buchsendurchmesser 4 mm; 2,50 mm<sup>2</sup>; grau



**Art-Nr.: 215-411**

Bananenstecker; für Buchsendurchmesser 4 mm; 2,50 mm<sup>2</sup>; grün



**Art-Nr.: 215-911**

Bananenstecker; für Buchsendurchmesser 4 mm; 2,50 mm<sup>2</sup>; grün-gelb



**Art-Nr.: 215-211**

Bananenstecker; für Buchsendurchmesser 4 mm; 2,50 mm<sup>2</sup>; orange



**Art-Nr.: 215-212**

Bananenstecker; für Buchsendurchmesser 4 mm; 2,50 mm<sup>2</sup>; rot



**Art-Nr.: 215-311**

Bananenstecker; für Buchsendurchmesser 4 mm; 2,50 mm<sup>2</sup>; schwarz



**Art-Nr.: 215-611**

Bananenstecker; für Buchsendurchmesser 4 mm; 2,50 mm<sup>2</sup>; weiß



**Art-Nr.: 215-111**

Bananenstecker; für Buchsendurchmesser 4 mm; farbig sortiert; je 10 x - orange, weiß, schwarz, blau, gelb; 2,50 mm<sup>2</sup>; orange

## Handhabungshinweise

### Prüfen



Der Prüfadapter, CAT I (2009-174) für Prüfstecker Ø 4 mm ist für die Serien 2000 bis 2016 geeignet.