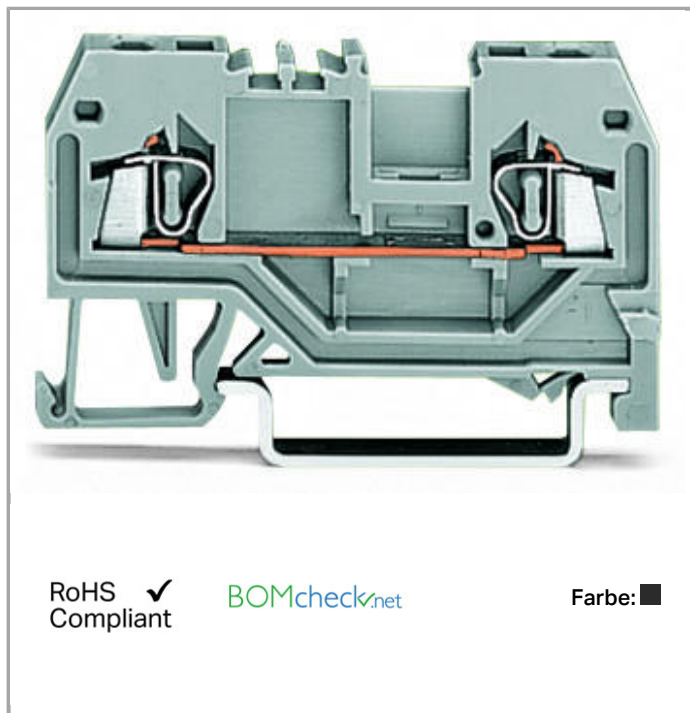


Datenblatt | Artikelnummer: 279-905

2-Leiter-Durchgangsklemme; 1,5 mm²; mittige Beschriftung; für Tragschiene 35 x 15 und 35 x 7,5; CAGE CLAMP®



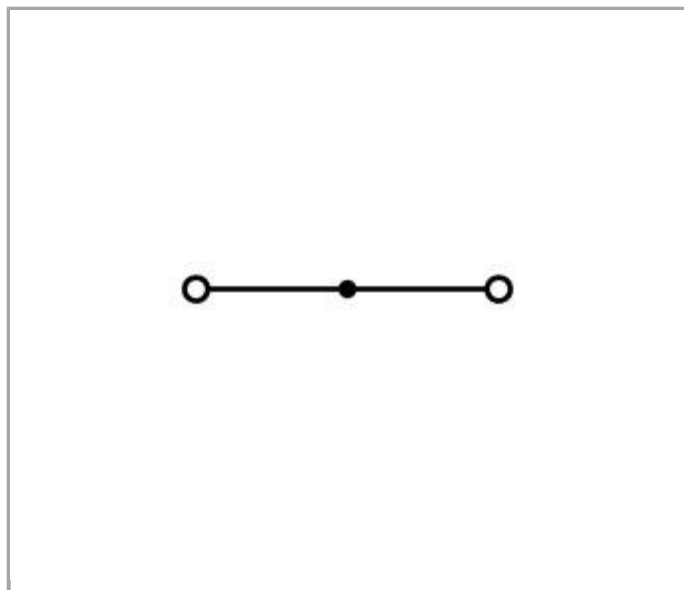
www.wago.com/279-905



RoHS Compliant

BOMcheck.net

Farbe: ■



Daten

Elektrische Daten

Bemessungsdaten gemäß IEC/EN 60664-1

| | |
|----------------------------------|---|
| Bemessungsspannung (III / 3) | 800 V |
| Bemessungsstoßspannung (III / 3) | 8 kV |
| Bemessungsstrom | 18 A |
| Legende Bemessungsdaten | (III / 3) ≙ Überspannungskategorie III / Verschmutzungsgrad 3 |

Anschlussdaten

| | |
|---------------------------------|--|
| Anschluss technik | CAGE CLAMP® |
| Betätigungsart | Betätigungswerkzeug |
| Anschließbare Leiterwerkstoffe | Kupfer Aluminium |
| Eindrähtiger Leiter | 0,08 ... 1,5 mm ² / 28 ... 16 AWG |
| Feindrähtiger Leiter | 0,08 ... 1,5 mm ² / 28 ... 16 AWG |
| Abisolierlänge | 8 ... 9 mm / 0.31 ... 0.35 inch |
| Gesamte Anzahl der Klemmstellen | 2 |

| | |
|-------------------------------|------------------|
| Gesamte Anzahl der Potentiale | 1 |
| Anzahl der Ebenen | 1 |
| Verdrahtungsart | Frontverdrahtung |

Geometrische Daten

| | |
|-------------------------------|--------------------|
| Breite | 4 mm / 0.157 inch |
| Höhe ab Oberkante Tragschiene | 27 mm / 1.063 inch |
| Tiefe | 52 mm / 2.047 inch |

Mechanische Daten

| | |
|--------------------|---------------------|
| Bauform | horizontale Bauform |
| Montageart | Tragschiene 35 |
| Beschriftungsebene | Mittenbeschriftung |

Werkstoffdaten

| | |
|------------------|---------------------|
| Farbe | schwarz |
| Isolierwerkstoff | Polyamid 66 (PA 66) |
| Brandlast | 0.084 MJ |
| Gewicht | 4.21 g |

Kaufmännische Daten




| | |
|-----------------|-------------------|
| Ursprungsland | DE |
| GTIN | 4044918524667 |
| Zolltarifnummer | 85369010000 |
| Produktgruppe | 1 (Reihenklempen) |
| eCl@ss 9.0 | 27-14-11-20 |
| eCl@ss 8.0 | 27-14-11-20 |
| ETIM 6.0 | EC000897 |
| ETIM 5.0 | EC000897 |

Zulassungen / Zertifikate

Länderspezifische Zulassungen

| Logo | Zulassung | Zertifikatsname |
|--|---------------------------------------|-----------------|
|  | CCA DEKRA Certification B.V. | NTR NL-7081 |
|  | KEMA/KEUR DEKRA Certification B.V. | 2160584.04 |

Schiff Zulassungen

| Logo | Zulassung | Zertifikatsname |
|--|---|------------------|
|  | ABS American Bureau of Shipping | 14-HG1293677-PDA |
|  | BV Bureau Veritas S.A. | 07436/E0 BV |
|  | LR Lloyds Register | 91/20112 (E9) |

UL-Zulassungen





| Logo | Zulassung | Zertifikatsname |
|--|---|-----------------|
|  | UR Underwriters Laboratories Inc. | E45172 |

Passende Produkte

Warnabdeckung

| | | |
|--|---|--|
|  | Art-Nr.: 279-415 Warnabdeckung; mit schwarzem Blitzpfeil; für 5 Klemmen | www.wago.com/279-415 |
|--|---|--|

Abschlussplatte

| | | |
|--|---|--|
|  | Art-Nr.: 279-325 Abschluss- und Zwischenplatte; 2 mm dick | www.wago.com/279-325 |
|  | Art-Nr.: 279-326 Trennwand; 2 mm dick; überstehend | www.wago.com/279-326 |
|  | Art-Nr.: 279-328 Abschluss- und Zwischenplatte; 2 mm dick | www.wago.com/279-328 |
|  | Art-Nr.: 279-329 Trennwand; 2 mm dick; überstehend | www.wago.com/279-329 |
|  | Art-Nr.: 284-334 Reduzierabdeckplatte; 1 mm dick; in Verbindung mit 2-, 3- und 4-Leiter-Klemmen | www.wago.com/284-334 |
|  | Art-Nr.: 284-344 Reduzierabdeckplatte; 1 mm dick; in Verbindung mit 2-, 3- und 4-Leiter-Klemmen | www.wago.com/284-344 |

Werkzeug



Art-Nr.: 210-647
Betätigungswerkzeug mit teilisoliertem Schaft; Klinge (2,5 x 0,4) mm; kurz

www.wago.com/210-647



Art-Nr.: 210-648
Betätigungswerkzeug mit teilisoliertem Schaft; Klinge (2,5 x 0,4) mm; kurz; abgewinkelt

www.wago.com/210-648



Art-Nr.: 210-719
Betätigungswerkzeug mit teilisoliertem Schaft; Typ 1, Klinge (2,5 x 0,4) mm

www.wago.com/210-719

Isolierungs-Stopp



Art-Nr.: 279-470
Isolierungsstopp; 0,08 - 0,2 mm² "e" (0,14 mm² "f"); 5 Stück / Strang

www.wago.com/279-470



Art-Nr.: 279-471
Isolierungsstopp; 0,25 mm²; 5 Stück / Strang

www.wago.com/279-471

Prüfen und Messen



Art-Nr.: 209-170
Prüfadapter; 8,3 mm breit; für Prüfstecker Ø 4 mm; passend für Klemmen 1,5 mm² - 10 mm²

www.wago.com/209-170

Aderendhülse



Art-Nr.: 216-101
Aderendhülse; Hülse für 0,5 mm² / AWG 22; ohne Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt

www.wago.com/216-101



Art-Nr.: 216-102
Aderendhülse; Hülse für 0,75 mm² / AWG 20; ohne Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt

www.wago.com/216-102



Art-Nr.: 216-103
Aderendhülse; Hülse für 1 mm² / AWG 18; ohne Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt

www.wago.com/216-103



Art-Nr.: 216-201
Aderendhülse; Hülse für 0,5 mm² / AWG 22; mit Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt

www.wago.com/216-201



Art-Nr.: 216-202
Aderendhülse; Hülse für 0,75 mm² / AWG 20; mit Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt

www.wago.com/216-202



Art-Nr.: 216-203
Aderendhülse; Hülse für 1 mm² / AWG 18; mit Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt

www.wago.com/216-203



Art-Nr.: 216-301
Aderendhülse; Hülse für 0,25 mm² / AWG 24; mit Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt

www.wago.com/216-301



Art-Nr.: 216-302
Aderendhülse; Hülse für 0,34 mm² / AWG 24; mit Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt

www.wago.com/216-302

Allgemeines Zubehör



Art-Nr.: 249-105
Gruppenschildträger

www.wago.com/249-105



Art-Nr.: 280-404
Prüfadapter; 5 mm breit; für Prüfstecker 210-137 (Ø 2,3 mm); passend für Klemmen 1,5 mm² - 4 mm²

www.wago.com/280-404

Montage



Art-Nr.: 209-106
Haltebock; zur isolierten Montage von Tragschienen DIN 35

www.wago.com/209-106



Art-Nr.: 709-153
Abdeckprofil; Typ 1; passend zu Abdeckprofilträger Typ 1; 1 m lang

www.wago.com/709-153

Brücker



Art-Nr.: 249-123
Steckbarer Leitungsbrücker; isoliert; L = 180 mm; Leitungsquerschnitt 0,75 mm²

www.wago.com/249-123



Art-Nr.: 249-125
Steckbarer Leitungsbrücker; isoliert; L = 60 mm; Leitungsquerschnitt 0,75 mm²

www.wago.com/249-125



Art-Nr.: 249-126
Steckbarer Leitungsbrücker; isoliert; L = 110 mm; Leitungsquerschnitt 0,75 mm²

www.wago.com/249-126



Art-Nr.: 249-127
Steckbarer Leitungsbrücker; isoliert; L = 250 mm; Leitungsquerschnitt 0,75 mm²

www.wago.com/249-127



Art-Nr.: 279-402
Querbrücker; isoliert; Nennstrom 15 A

www.wago.com/279-402



Art-Nr.: 279-409
Doppelteilungsquerbrücker; isoliert; Nennstrom 15 A

www.wago.com/279-409



Art-Nr.: 279-422
Querbrücker; isoliert; Nennstrom 15 A

www.wago.com/279-422



Art-Nr.: 279-482
Brückungskamm; isoliert; 2-fach; IN = IN Klemme

www.wago.com/279-482



Art-Nr.: 279-483
Brückungskamm; isoliert; 3-fach; IN = IN Klemme

www.wago.com/279-483



Art-Nr.: 279-490
Brückungskamm; isoliert; 10-fach; IN = IN Klemme

www.wago.com/279-490



Art-Nr.: 279-492
Doppelteilungsbrückungskamm; isoliert; 2-fach; IN = IN Klemme

www.wago.com/279-492



Art-Nr.: 284-414
Reduzierbrücker; isoliert; von 10/6 mm² auf 4/2,5/1,5 mm²; Nennstrom 15 A

www.wago.com/284-414

Tragschiene



Art-Nr.: 210-112
Stahltragschiene; 35 x 7,5 mm; 1 mm dick; 2 m lang; gelocht; entsprechend EN 60715; Lochbreite 25 mm; Lochabstand 36 mm

www.wago.com/210-112



Art-Nr.: 210-113
Stahltragschiene; 35 x 7,5 mm; 1 mm dick; 2 m lang; ungelocht; entsprechend EN 60715

www.wago.com/210-113








Art-Nr.: 210-114
Stahltragschiene; 35 x 15 mm; 1,5 mm dick; 2 m lang; ungelocht; ähnlich EN 60715

www.wago.com/210-114
















Art-Nr.: 210-115
Stahltragschiene; 35 x 7,5 mm; 1 mm dick; 2 m lang; gelocht; entsprechend EN 60715; Lochbreite 18 mm; Lochabstand 25 mm

www.wago.com/210-115

| | | |
|--|---|--|
|  | Art-Nr.: 210-118 Stahltragschiene; 35 x 15 mm; 2,3 mm dick; 2 m lang; ungelocht; entsprechend EN 60715 | www.wago.com/210-118 |
|  | Art-Nr.: 210-196 Aluminiumtragschiene; 35 x 8,2 mm; 1,6 mm dick; 2 m lang; ungelocht; ähnlich EN 60715 | www.wago.com/210-196 |
|  | Art-Nr.: 210-197 Stahltragschiene; 35 x 15 mm; 1,5 mm dick; 2 m lang; gelocht; ähnlich EN 60715 | www.wago.com/210-197 |
|  | Art-Nr.: 210-198 Kupfertragschiene; 35 x 15 mm; 2,3 mm dick; 2 m lang; ungelocht; entsprechend EN 60715 | www.wago.com/210-198 |
|  | Art-Nr.: 210-504 Stahltragschiene; 35 x 7,5 mm; 1 mm dick; 2 m lang; gelocht; bandverzinkt; entsprechend EN 60715 | www.wago.com/210-504 |
|  | Art-Nr.: 210-505 Stahltragschiene; 35 x 7,5 mm; 1 mm dick; 2 m lang; ungelocht; bandverzinkt; entsprechend EN 60715 | www.wago.com/210-505 |
|  | Art-Nr.: 210-506 Stahltragschiene; 35 x 15 mm; 1,5 mm dick; 2 m lang; ungelocht; bandverzinkt; ähnlich EN 60715 | www.wago.com/210-506 |
|  | Art-Nr.: 210-508 Stahltragschiene; 35 x 15 mm; 1,5 mm dick; 2 m lang; gelocht; bandverzinkt; ähnlich EN 60715 | www.wago.com/210-508 |

Beschriftungsmaterial

| | | |
|--|---|--|
|  | Art-Nr.: 2009-114 WMB-Inline; für smartPRINTER; auf Rolle; dehnbar 4 - 4,2 mm; unbedruckt; aufrastbar | www.wago.com/2009-114 |
|  | Art-Nr.: 2009-114/000-002 WMB-Inline; für smartPRINTER; auf Rolle; dehnbar 4 - 4,2 mm; unbedruckt; aufrastbar | www.wago.com/2009-114/000-002 |
|  | Art-Nr.: 2009-114/000-005 WMB-Inline; für smartPRINTER; auf Rolle; dehnbar 4 - 4,2 mm; unbedruckt; aufrastbar | www.wago.com/2009-114/000-005 |
|  | Art-Nr.: 2009-114/000-006 WMB-Inline; für smartPRINTER; auf Rolle; dehnbar 4 - 4,2 mm; unbedruckt; aufrastbar | www.wago.com/2009-114/000-006 |
|  | Art-Nr.: 2009-114/000-007 WMB-Inline; für smartPRINTER; auf Rolle; dehnbar 4 - 4,2 mm; unbedruckt; aufrastbar | www.wago.com/2009-114/000-007 |
|  | Art-Nr.: 2009-114/000-012 WMB-Inline; für smartPRINTER; auf Rolle; dehnbar 4 - 4,2 mm; unbedruckt; aufrastbar | www.wago.com/2009-114/000-012 |
|  | Art-Nr.: 2009-114/000-023 WMB-Inline; für smartPRINTER; auf Rolle; dehnbar 4 - 4,2 mm; unbedruckt; aufrastbar | www.wago.com/2009-114/000-023 |
|  | Art-Nr.: 2009-114/000-024 WMB-Inline; für smartPRINTER; auf Rolle; dehnbar 4 - 4,2 mm; unbedruckt; aufrastbar | www.wago.com/2009-114/000-024 |
|  | Art-Nr.: 209-128 Adapter | www.wago.com/209-128 |

| | | |
|--|---|--|
|  | Art-Nr.: 209-140 Gruppenschildträger | www.wago.com/209-140 |
|  | Art-Nr.: 209-141 Gruppenschildträger | www.wago.com/209-141 |
|  | Art-Nr.: 209-142 Gruppenschildträger | www.wago.com/209-142 |
|  | Art-Nr.: 209-185 Adapter | www.wago.com/209-185 |
|  | Art-Nr.: 793-4501 WMB-Beschriftungskarte; als Karte; dehnbar 4 - 4,2 mm; unbedruckt; aufrastbar | www.wago.com/793-4501 |
|  | Art-Nr.: 793-4501/000-002 WMB-Beschriftungskarte; als Karte; dehnbar 4 - 4,2 mm; unbedruckt; aufrastbar | www.wago.com/793-4501/000-002 |
|  | Art-Nr.: 793-4501/000-005 WMB-Beschriftungskarte; als Karte; dehnbar 4 - 4,2 mm; unbedruckt; aufrastbar | www.wago.com/793-4501/000-005 |
|  | Art-Nr.: 793-4501/000-006 WMB-Beschriftungskarte; als Karte; dehnbar 4 - 4,2 mm; unbedruckt; aufrastbar | www.wago.com/793-4501/000-006 |
|  | Art-Nr.: 793-4501/000-007 WMB-Beschriftungskarte; als Karte; dehnbar 4 - 4,2 mm; unbedruckt; aufrastbar | www.wago.com/793-4501/000-007 |
|  | Art-Nr.: 793-4501/000-012 WMB-Beschriftungskarte; als Karte; dehnbar 4 - 4,2 mm; unbedruckt; aufrastbar | www.wago.com/793-4501/000-012 |
|  | Art-Nr.: 793-4501/000-017 WMB-Beschriftungskarte; als Karte; dehnbar 4 - 4,2 mm; unbedruckt; aufrastbar | www.wago.com/793-4501/000-017 |
|  | Art-Nr.: 793-4501/000-023 WMB-Beschriftungskarte; als Karte; dehnbar 4 - 4,2 mm; unbedruckt; aufrastbar | www.wago.com/793-4501/000-023 |
|  | Art-Nr.: 793-4501/000-024 WMB-Beschriftungskarte; als Karte; dehnbar 4 - 4,2 mm; unbedruckt; aufrastbar | www.wago.com/793-4501/000-024 |

Downloads

Dokumentation

Ausschreibungstext

279-905

Oct 12, 2017

DOC
24,1 kB

Download



smartDATA

CAD Daten

3D Download 279-905

URL

Download

Änderungen vorbehalten.

WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG

Hansastr. 27

32423 Minden

Telefon: +49571 887-0

E-Mail: info.de@wago.com | Web: www.wago.com

Haben Sie Fragen zu unseren Produkten?

Wir stehen Ihnen telefonisch unter +49 (571) 887-44222 gern zur Verfügung.