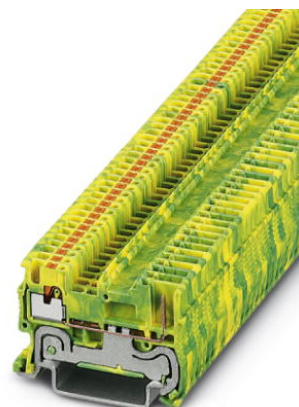


## PT 1,5/S/1P-PE


Artikelnummer: 3212332



<http://catalog.phoenixcontact.net/phoenix/treeViewClick.do?UID=3212332>

Aardklem, aansluitmethode: Push-in- / connectoraansluiting,  
doorsnede: 0,14 mm<sup>2</sup> - 1,5 mm<sup>2</sup>, AWG: 26 - 16, breedte: 3,5 mm,  
kleur: groen-geel, montage techniek: NS 35/7,5, NS 35/15

### Commerciële gegevens

|                       |   |
|-----------------------|---|
| EAN                   |  |
| sales group           | A673  |
| VPE                   | 50 Pcs.   |
| Douanetarief          | 85369010  |
| Brutogewicht per stuk | KG  |
| Nettogewicht per stuk | KG  |
| Zie cataloguspagina   | Pagina 350 (CAT-3-2013)   |

Houd er a.u.b. rekening mee dat de hier aangegeven gegevens uit de online catalogus afkomstig zijn. De volledige informatie en gegevens vindt u in de gebruikersdocumentatie onder <http://www.download.phoenixcontact.de> Op alle internet downloads zijn de Algemene gebruiksvoorwaarden van toepassing.

### Technische gegevens

#### Algemeen

|                                    |            |
|------------------------------------|------------|
| aantal etages                      | 1          |
| aantal aansluitingen               | 2          |
| kleur                              | groen-geel |
| isolatiemateriaal                  | PA         |
| brandbaarheidsklasse volgens UL 94 | V0         |

### Afmetingen

|                  |         |
|------------------|---------|
| breedte          | 3,5 mm  |
| lengte           | 46 mm   |
| hoogte NS 35/7,5 | 32 mm   |
| hoogte NS 35/15  | 39,5 mm |

### Technische gegevens

|  |   |
|--|---|
| test-stootspanning   | 6 kV  |
| vervuilingsgraad   | 3   |
| overspanningscategorie   | III   |
| isolatiemateriaalgroep   | I   |
| aansluiting overeenkomstig norm                                    | IEC 61984   |
| open zijwand   | ja  |
| steekcycli mechanisch  | 100   |
| testspecificatie trillen, breedbandruis                            | DIN EN 50155 (VDE 0115-200):2008-03                       |
| testspectrum   | levensduurtest categorie 1, klasse B, aan de voertuigkast |
| testfrequentie   | $f_1 = 5 \text{ Hz}$ tot $f_2 = 150 \text{ Hz}$           |
| ASD-niveau   | $1,857 \text{ (m/s}^2\text{)}^2/\text{Hz}$                |
| toename van de productiviteit en acceleratie van selectieprocessen | 0,8 g   |
| testduur per as  | 5 h   |
| testrichtingen   | X-, Y- en Z-as  |
| resultaat test trillen, breedbandruis                              | Test doorstaan  |
| testspecificatie schoktest   | DIN EN 50155 (VDE 0115-200):2008-03                       |
| schokvorm  | halfsinus   |
| toename van de productiviteit en acceleratie van selectieprocessen | 5 g   |
| schokduur  | 30 ms   |
| aantal schokken per richting                                       | 3   |
| testrichtingen   | X-, Y- en Z-as (pos. en neg.)                             |
| resultaat schoktest  | Test doorstaan  |
| temperatuurindex kunststof (DIN EN 60216-1 (VDE 0304-21))          | 130 °C  |
| statische kunststoftoepassing in koude                             | -60 °C  |

### Aansluitgegevens

|                            |                      |
|----------------------------|----------------------|
| min. aderdoorsnede massief | 0,14 mm <sup>2</sup> |
|----------------------------|----------------------|

|   |                                 |
|---|---------------------------------|
| max. aderdoorsnede massief                                      | 1,5 mm <sup>2</sup>             |
| min. aderdoorsnede AWG/kcmil                                    | 26                              |
| max. aderdoorsnede AWG/kcmil                                    | 16                              |
| min. aderdoorsnede soepel                                       | 0,14 mm <sup>2</sup>            |
| max. aderdoorsnede soepel                                       | 1,5 mm <sup>2</sup>             |
| min. soepele aderdoorsnede AWG                                  | 26                              |
| Max. soepele aderdoorsnede in AWG                               | 14                              |
| min. aderdoorsnede soepel met adereindhuls zonder kunststofhuls | 0,14 mm <sup>2</sup>            |
| max. aderdoorsnede soepel met adereindhuls zonder kunststofhuls | 1,5 mm <sup>2</sup>             |
| min. aderdoorsnede soepel met adereindhuls met kunststofhuls    | 0,14 mm <sup>2</sup>            |
| max. aderdoorsnede soepel met adereindhuls met kunststofhuls    | 1 mm <sup>2</sup>               |
| aansluitmethode   | Push-in- / connectoraansluiting |
| striplengte   | 8 mm                            |
| teststift   | A1 / B1                         |

### Toelatingen



toelatingen

cULus Recognized, GOST, GL, LR

aangevraagde toelatingen:

Ex-toelatingen:

### Toebehoren

| Artikel         | Omschrijving | Omschrijving   |
|-----------------|--------------|--|
| <b>Codering</b> |              |  |
| 0809298         | GBS-ZB/26X6  | Groepencoderingsschildje, inklikbaar in het midden van de klem bij schroef-, veerdruk- en snelaansluitklemmen, te coderen met insteekstrook ESL 26x6 mm of EST 25x6 mm, in het voetelement met Zackband, lengte: 29 mm |
| 3040588         | PC           | Polarisatiester, lengte: 3 mm, breedte: 3 mm, hoogte: 6 mm, kleur: rood  |

|         |                    |   |
|---------|--------------------|---|
| 0828295 | TMT (EX9,5)R       | Codering voor klemmen, rol, wit, niet gecodeerd, Codeerbaar met: Thermomark R, Thermomark X, Thermomark S, montagetechniek: vergrendelen in universele coderingsuitsparing, vergrendelen in vlakke coderingsuitsparing, Schrijfvlak: 9,5 x 50000 mm     |
| 0829484 | UCT-TM 3,5         | Codering voor klemmen, mat, wit, niet gecodeerd, Codeerbaar met: Thermomark C+, Thermomark C, BLUEMARK CLED, Bluemark, montagetechniek: vergrendelen in hoge coderingsuitsparing, Voor klemmen met een breedte van: 3,5 mm, Schrijfvlak: 2,95 x 10,5 mm |
| 0829581 | UCT-TM 3,5 CUS     | Codering voor klemmen, bestelbaar: als mat, wit, gecodeerd volgens klantspecificaties, montagetechniek: vergrendelen in hoge coderingsuitsparing, Voor klemmen met een breedte van: 3,5 mm, Schrijfvlak: 2,95 x 10,5 mm                                 |
| 0829486 | UCT-TMF 3,5        | Codering voor klemmen, mat, wit, niet gecodeerd, Codeerbaar met: Thermomark C+, Thermomark C, BLUEMARK CLED, Bluemark, montagetechniek: vergrendelen in vlakke coderingsuitsparing, Voor klemmen met een breedte van: 3,5 mm, Schrijfvlak: 2,7 x 4,7 mm |
| 0829644 | UCT-TMF 3,5 CUS    | Codering voor klemmen, bestelbaar: als mat, wit, gecodeerd volgens klantspecificaties, montagetechniek: vergrendelen in vlakke coderingsuitsparing, Voor klemmen met een breedte van: 3,5 mm, Schrijfvlak: 2,7 x 4,7 mm                                 |
| 0829415 | ZB 3,5 CUS         | Zackband, bestelbaar: per strook, wit, gecodeerd volgens klantspecificaties, montagetechniek: vergrendelen in hoge coderingsuitsparing, Voor klemmen met een breedte van: 3,5 mm, Schrijfvlak: 3,5 x 10,5 mm  |
| 0829414 | ZB 3,5:UNBEDRUCKT  | Zackband, stroken, wit, niet gecodeerd, Codeerbaar met: Plotter, montagetechniek: vergrendelen in hoge coderingsuitsparing, Voor klemmen met een breedte van: 3,5 mm, Schrijfvlak: 3,5 x 10,5 mm  |
| 0829394 | ZBF 3,5 CUS        | Zackband, vlak, bestelbaar: per strook, wit, gecodeerd volgens klantspecificaties, montagetechniek: vergrendelen in vlakke coderingsuitsparing, Voor klemmen met een breedte van: 3,5 mm, Schrijfvlak: 3,5 x 5,2 mm                                     |
| 0829392 | ZBF 3,5:UNBEDRUCKT | Zackband, vlak, stroken, wit, niet gecodeerd, Codeerbaar met: Plotter, montagetechniek: vergrendelen in vlakke coderingsuitsparing, Voor klemmen met een breedte van: 3,5 mm, Schrijfvlak: 3,5 x 5,2 mm   |

**Eindplaten**

|         |            |  |
|---------|------------|--|
| 3208142 | D-PT 1,5/S | Afsluitplaat , lengte: 45 mm, breedte: 2,2 mm, hoogte: 24,3 mm, kleur: grijs |
|---------|------------|--|

**algemeen**

|         |       |  |
|---------|-------|--|
| 3208090 | PT-IL | Bedieningssticker voor de Push-in-aansluittechniek |
|---------|-------|--|

**bruggen**

|         |            |                                     |
|---------|------------|-------------------------------------|
| 3213056 | FBS 10-3,5 | Brug, aantal polen: 10, kleur: rood |
|---------|------------|-------------------------------------|

|         |                     |   |
|---------|---------------------|---|
| 3213125 | FBS 10-3,5 BU       | Brug, aantal polen: 10, kleur: blauw      |
| 3213014 | FBS 2-3,5           | Brug, aantal polen: 2, kleur: rood        |
| 3213086 | FBS 2-3,5 BU        | Brug, aantal polen: 2, kleur: blauw       |
| 3213069 | FBS 20-3,5          | Brug, aantal polen: 20, kleur: rood       |
| 3213138 | FBS 20-3,5 BU       | Brug, aantal polen: 20, kleur: blauw      |
| 3213027 | FBS 3-3,5           | Brug, aantal polen: 3, kleur: rood        |
| 3213099 | FBS 3-3,5 BU        | Brug, aantal polen: 3, kleur: blauw       |
| 3213030 | FBS 4-3,5           | Brug, aantal polen: 4, kleur: rood        |
| 3213109 | FBS 4-3,5 BU        | Brug, aantal polen: 4, kleur: blauw       |
| 3213043 | FBS 5-3,5           | Brug, aantal polen: 5, kleur: rood        |
| 3213112 | FBS 5-3,5 BU        | Brug, aantal polen: 5, kleur: blauw       |
| 3214356 | RB ST (2,5/4)-1,5/S | Verloopbrug, aantal polen: 2, kleur: rood |
| 3213250 | RB ST 6-1,5/S       | Verloopbrug, aantal polen: 2, kleur: rood |

**gereedschap**

|         |               |   |
|---------|---------------|---|
| 1204504 | SZF 0-0,4X2,5 | Bedieningsgereedschap, voor ST-klemmen, ook geschikt als sleufkopschroevendraaier, afmetingen: 0,4 x 2,5 x 75 mm, 2-componentengreep, voor extra grip |
|---------|---------------|---|

**montage**

|         |                             |  |
|---------|-----------------------------|--|
| 3030721 | ATP-ST 4                    | Groepenscheidingsplaat, lengte: 61 mm, breedte: 2 mm, hoogte: 42 mm, kleur: grijs  |
| 3022218 | CLIPFIX 35                  | Snelmontage-eindsteun, voor 35 mm montagerail NS 35/7,5 of NS 35/15, geschikt voor Zackband ZB 8 en ZB 8/27, klemmenstrookcodering KLM 2 en KLM, dikte: 9,5 mm, kleur: grijs   |
| 3022276 | CLIPFIX 35-5                | Snelmontage-eindsteun, voor montagerail NS 35/7,5 of NS 35/15, geschikt voor Zackband ZB 5 en ZBF 5, klemmenstrookcodering KLM 2, KLM 3 en KML 3L, parkeermogelijkheid voor FBS...5, FBS...6, KSS 5, KSS 6, breedte: 5,15 mm, kleur: grijs |
| 0800886 | E/NS 35 N                   | Eindsteun, dikte: 9,5 mm, kleur: grijs   |
| 1201442 | E/UK                        | Eindsteun, voor montage op montagerail NS 32 of NS 35/7,5  |
| 1201413 | E/UK 1                      | Eindsteun, als eindondersteuning van twee-etage- en drie-etageklemmen, dikte: 10 mm, kleur: grijs  |
| 0801704 | NS 35/ 7,5 AL UNPERF 2000MM | Montagerail, ongeboord, breedte: 35 mm, hoogte: 7,5 mm, lengte: 2000 mm, kleur: zilverkleurig  |
| 1206560 | NS 35/ 7,5 CAP              | Montagerailafsluitstuk, voor montagerail NS 35/7,5   |
| 0801762 | NS 35/ 7,5 CU UNPERF 2000MM | Symmetrische montagerail, materiaal: koper, ongeboord, hoogte: 7,5 mm, breedte: 35 mm, lengte: 2 m   |
| 0801733 | NS 35/ 7,5 PERF 2000MM      | Montagerail, materiaal: staal, verzinkt en met dikke-film passivering, geboord, hoogte: 7,5 mm, breedte: 35 mm, lengte: 2000 mm  |

|         |                             |  |
|---------|-----------------------------|--|
| 0801681 | NS 35/ 7,5 UNPERF 2000MM    | Symmetrische montagerail, materiaal: staal, ongeboord, hoogte: 7,5 mm, breedte: 35 mm, lengte: 2 m   |
| 1204119 | NS 35/ 7,5 WH PERF 2000MM   | Symmetrische montagerail 35 mm (NS 35)   |
| 1204122 | NS 35/ 7,5 WH UNPERF 2000MM | Symmetrische montagerail 35 mm (NS 35)   |
| 1206421 | NS 35/ 7,5 ZN PERF 2000MM   | Symmetrische montagerail, materiaal: verzinkt, geboord, hoogte: 7,5 mm, breedte: 35 mm, lengte: 2 m  |
| 1206434 | NS 35/ 7,5 ZN UNPERF 2000MM | Symmetrische montagerail, materiaal: verzinkt, ongeboord, hoogte: 7,5 mm, breedte: 35 mm, lengte: 2 m  |
| 1201756 | NS 35/15 AL UNPERF 2000MM   | Montagerail, profielgetrokken, hoge uitvoering, ongeboord, dikte: 1,5 mm, materiaal: aluminium, hoogte: 15 mm, breedte: 35 mm, lengte: 2000 mm |
| 1206573 | NS 35/15 CAP                | Montagerailafsluitstuk, voor montagerail NS 35/15  |
| 1201895 | NS 35/15 CU UNPERF 2000MM   | Symmetrische montagerail, materiaal: koper, ongeboord, dikte: 1,5 mm, hoogte: 15 mm, breedte: 35 mm, lengte: 2 m                               |
| 1201730 | NS 35/15 PERF 2000MM        | Montagerail, materiaal: staal, verzinkt en met dikke-film passivering, geboord, hoogte: 15 mm, breedte: 35 mm, lengte: 2000 mm                 |
| 1201714 | NS 35/15 UNPERF 2000MM      | Montagerail, materiaal: staal, ongeboord, hoogte 15 mm, breedte 35 mm, lengte: 2 m   |
| 0806602 | NS 35/15 WH PERF 2000MM     | Symmetrische montagerail 35 mm (NS 35)   |
| 1204135 | NS 35/15 WH UNPERF 2000MM   | Symmetrische montagerail 35 mm (NS 35)   |
| 1206599 | NS 35/15 ZN PERF 2000MM     | Symmetrische montagerail, materiaal: verzinkt, geboord, hoogte: 15 mm, breedte: 35 mm, lengte: 2 m   |
| 1206586 | NS 35/15 ZN UNPERF 2000MM   | Symmetrische montagerail, materiaal: verzinkt, ongeboord, hoogte: 15 mm, breedte: 35 mm, lengte: 2 m   |
| 1201798 | NS 35/15-2,3 UNPERF 2000MM  | Symmetrische montagerail, materiaal: staal, ongeboord, dikte: 2,3 mm, hoogte: 15 mm, breedte: 35 mm, lengte: 2 m                               |

**software**

|         |                           |  |
|---------|---------------------------|--|
| 5146040 | CLIP-PROJECT ADVANCED     | Meertalige software voor een eenvoudige engineering van de producten van Phoenix Contact op genommerde montagerails en de extra geïntegreerde softwaremodule TRABTECH-select voor het ontwerpen van omvangrijke overspanningsbeveiligingsconcepten   |
| 5146053 | CLIP-PROJECT PROFESSIONAL | Meertalige software voor klemmenstrookengineering. Een Marking-moduul maakt een professionele codering van coderingshulzen en labels voor klemmen, aders, kabels en apparatuur mogelijk. Het extra geïntegreerde softwaremoduul TRABTECH-select dient voor de engineering van omvangrijke overspanningsbeveiligingsconcepten |

**stekers/adapters**

|         |           |                            |
|---------|-----------|----------------------------|
| 0201731 | MPS-IH BK | Isolatiehuls, kleur: zwart |
| 0201689 | MPS-IH BU | Isolatiehuls, kleur: blauw |

|         |           |                            |
|---------|-----------|----------------------------|
| 0201702 | MPS-IH GN | Isolatiehuls, kleur: groen |
| 0201728 | MPS-IH GY | Isolatiehuls, kleur: grijs |
| 0201676 | MPS-IH RD | Isolatiehuls, kleur: rood  |
| 0201663 | MPS-IH WH | Isolatiehuls, kleur: wit   |
| 0201692 | MPS-IH YE | Isolatiehuls, kleur: geel  |
| 0201744 | MPS-MT    | Teststekers                |

### Aanvullende producten

| Artikel                 | Omschrijving        | Omschrijving   |
|-------------------------|---------------------|--|
| <b>algemeen</b>         |                     |  |
| 3212882                 | PR 1,5/S            | Vergrendeling, kleur: oranje   |
| 3212895                 | PR 1,5/S/2          | Vergrendeling, kleur: oranje   |
| 3212905                 | PRZ 1,5/S           | Vergrendeling, breedte: 3,5 mm, lengte: 3 mm, kleur: oranje  |
| 3212918                 | PZ 1,5/S/2          | Trekontlasting, kleur: zwart   |
| <b>stekers/adapters</b> |                     |  |
| 3212484                 | PP-H 1,5/S/1        | Connector, aansluitmethode: Push-in-aansluiting, aantal polen: 1, doorsnede:0,14 mm <sup>2</sup> - 1,5 mm <sup>2</sup> , AWG: 26 - 14, breedte: 3,5 mm, hoogte: 31,3 mm, kleur: grijs      |
| 3212497                 | PP-H 1,5/S/1 BU     | Connector, aansluitmethode: Push-in-aansluiting, aantal polen: 1, doorsnede:0,14 mm <sup>2</sup> - 1,5 mm <sup>2</sup> , AWG: 26 - 14, breedte: 3,5 mm, hoogte: 31,3 mm, kleur: blauw      |
| 3212507                 | PP-H 1,5/S/1 GNYE   | Connector, aansluitmethode: Push-in-aansluiting, aantal polen: 1, doorsnede:0,14 mm <sup>2</sup> - 1,5 mm <sup>2</sup> , AWG: 26 - 14, breedte: 3,5 mm, hoogte: 31,3 mm, kleur: groen-geel |
| 3212659                 | PP-H 1,5/S/1-L      | Connector, aansluitmethode: Push-in-aansluiting, aantal polen: 1, doorsnede:0,14 mm <sup>2</sup> - 1,5 mm <sup>2</sup> , AWG: 26 - 14, breedte: 3,5 mm, hoogte: 31,3 mm, kleur: grijs      |
| 3212662                 | PP-H 1,5/S/1-L BU   | Connector, aansluitmethode: Push-in-aansluiting, aantal polen: 1, doorsnede:0,14 mm <sup>2</sup> - 1,5 mm <sup>2</sup> , AWG: 26 - 14, breedte: 3,5 mm, hoogte: 31,3 mm, kleur: blauw      |
| 3212675                 | PP-H 1,5/S/1-L GNYE | Connector, aansluitmethode: Push-in-aansluiting, aantal polen: 1, doorsnede:0,14 mm <sup>2</sup> - 1,5 mm <sup>2</sup> , AWG: 26 - 14, breedte: 3,5 mm, hoogte: 31,3 mm, kleur: groen-geel |
| 3212688                 | PP-H 1,5/S/1-M      | Connector, aansluitmethode: Push-in-aansluiting, aantal polen: 1, doorsnede:0,14 mm <sup>2</sup> - 1,5 mm <sup>2</sup> , AWG: 26 - 14, breedte: 3,5 mm, hoogte: 31,3 mm, kleur: grijs      |
| 3212691                 | PP-H 1,5/S/1-M BU   | Connector, aansluitmethode: Push-in-aansluiting, aantal polen: 1, doorsnede:0,14 mm <sup>2</sup> - 1,5 mm <sup>2</sup> , AWG: 26 - 14, breedte: 3,5 mm, hoogte: 31,3 mm, kleur: blauw      |

|         |                     |  |
|---------|---------------------|--|
| 3212701 | PP-H 1,5/S/1-M GNYE | Connector, aansluitmethode: Push-in-aansluiting, aantal polen: 1, doorsnede:0,14 mm <sup>2</sup> - 1,5 mm <sup>2</sup> , AWG: 26 - 14, breedte: 3,5 mm, hoogte: 31,3 mm, kleur: groen-geel |
| 3212714 | PP-H 1,5/S/1-R      | Connector, aansluitmethode: Push-in-aansluiting, aantal polen: 1, doorsnede:0,14 mm <sup>2</sup> - 1,5 mm <sup>2</sup> , AWG: 26 - 14, breedte: 3,5 mm, hoogte: 31,3 mm, kleur: grijs      |
| 3212727 | PP-H 1,5/S/1-R BU   | Connector, aansluitmethode: Push-in-aansluiting, aantal polen: 1, doorsnede:0,14 mm <sup>2</sup> - 1,5 mm <sup>2</sup> , AWG: 26 - 14, breedte: 3,5 mm, hoogte: 31,3 mm, kleur: blauw      |
| 3212730 | PP-H 1,5/S/1-R GNYE | Connector, aansluitmethode: Push-in-aansluiting, aantal polen: 1, doorsnede:0,14 mm <sup>2</sup> - 1,5 mm <sup>2</sup> , AWG: 26 - 14, breedte: 3,5 mm, hoogte: 31,3 mm, kleur: groen-geel |
| 3212594 | PP-H 1,5/S/10       | Connector, aansluitmethode: Push-in-aansluiting, aantal polen: 10, doorsnede:0,14 mm <sup>2</sup> - 1,5 mm <sup>2</sup> , AWG: 26 - 14, breedte: 35 mm, hoogte: 31,3 mm, kleur: grijs      |
| 3212604 | PP-H 1,5/S/11       | Connector, aansluitmethode: Push-in-aansluiting, aantal polen: 11, doorsnede:0,14 mm <sup>2</sup> - 1,5 mm <sup>2</sup> , AWG: 26 - 14, breedte: 38,5 mm, hoogte: 31,3 mm, kleur: grijs    |
| 3212617 | PP-H 1,5/S/12       | Connector, aansluitmethode: Push-in-aansluiting, aantal polen: 12, doorsnede:0,14 mm <sup>2</sup> - 1,5 mm <sup>2</sup> , AWG: 26 - 14, breedte: 42 mm, hoogte: 31,3 mm, kleur: grijs      |
| 3212620 | PP-H 1,5/S/13       | Connector, aansluitmethode: Push-in-aansluiting, aantal polen: 13, doorsnede:0,14 mm <sup>2</sup> - 1,5 mm <sup>2</sup> , AWG: 26 - 14, breedte: 45,5 mm, hoogte: 31,3 mm, kleur: grijs    |
| 3212633 | PP-H 1,5/S/14       | Connector, aansluitmethode: Push-in-aansluiting, aantal polen: 14, doorsnede:0,14 mm <sup>2</sup> - 1,5 mm <sup>2</sup> , AWG: 26 - 14, breedte: 49 mm, hoogte: 31,3 mm, kleur: grijs      |
| 3212646 | PP-H 1,5/S/15       | Connector, aansluitmethode: Push-in-aansluiting, aantal polen: 15, doorsnede:0,14 mm <sup>2</sup> - 1,5 mm <sup>2</sup> , AWG: 26 - 14, breedte: 52,5 mm, hoogte: 31,3 mm, kleur: grijs    |
| 3212510 | PP-H 1,5/S/2        | Connector, aansluitmethode: Push-in-aansluiting, aantal polen: 2, doorsnede:0,14 mm <sup>2</sup> - 1,5 mm <sup>2</sup> , AWG: 26 - 14, breedte: 7 mm, hoogte: 31,3 mm, kleur: grijs        |
| 3212523 | PP-H 1,5/S/3        | Connector, aansluitmethode: Push-in-aansluiting, aantal polen: 3, doorsnede:0,14 mm <sup>2</sup> - 1,5 mm <sup>2</sup> , AWG: 26 - 14, breedte: 10,5 mm, hoogte: 31,3 mm, kleur: grijs     |
| 3212536 | PP-H 1,5/S/4        | Connector, aansluitmethode: Push-in-aansluiting, aantal polen: 4, doorsnede:0,14 mm <sup>2</sup> - 1,5 mm <sup>2</sup> , AWG: 26 - 14, breedte: 14 mm, hoogte: 31,3 mm, kleur: grijs       |
| 3212549 | PP-H 1,5/S/5        | Connector, aansluitmethode: Push-in-aansluiting, aantal polen: 5, doorsnede:0,14 mm <sup>2</sup> - 1,5 mm <sup>2</sup> , AWG: 26 - 14, breedte: 17,5 mm, hoogte: 31,3 mm, kleur: grijs     |
| 3212552 | PP-H 1,5/S/6        | Connector, aansluitmethode: Push-in-aansluiting, aantal polen: 6, doorsnede:0,14 mm <sup>2</sup> - 1,5 mm <sup>2</sup> , AWG: 26 - 14, breedte: 21 mm, hoogte: 31,3 mm, kleur: grijs       |
| 3212565 | PP-H 1,5/S/7        | Connector, aansluitmethode: Push-in-aansluiting, aantal polen: 7, doorsnede:0,14 mm <sup>2</sup> - 1,5 mm <sup>2</sup> , AWG: 26 - 14, breedte: 24,5 mm, hoogte: 31,3 mm, kleur: grijs     |

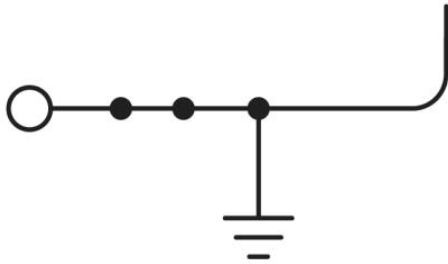


---

|         |              |  |
|---------|--------------|--|
| 3212578 | PP-H 1,5/S/8 | Connector, aansluitmethode: Push-in-aansluiting, aantal polen: 8, doorsnede:0,14 mm <sup>2</sup> - 1,5 mm <sup>2</sup> , AWG: 26 - 14, breedte: 28 mm, hoogte: 31,3 mm, kleur: grijs   |
| 3212581 | PP-H 1,5/S/9 | Connector, aansluitmethode: Push-in-aansluiting, aantal polen: 9, doorsnede:0,14 mm <sup>2</sup> - 1,5 mm <sup>2</sup> , AWG: 26 - 14, breedte: 31,5 mm, hoogte: 31,3 mm, kleur: grijs |

### Tekeningen

schakelschema



PT 1,5/S/1P-PE Artikelnummer: 3212332

<http://catalog.phoenixcontact.net/phoenix/treeViewClick.do?UID=3212332>

---

## Adresgegevens

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH  
Flachmarktstr. 8  
32825 Blomberg, Germany  
Tel. +49 5235 3 12000  
Fax +49 5235 3 41200  
<http://www.phoenixcontact.de>



© 2012 Phoenix Contact  
Technische wijzigingen voorbehouden