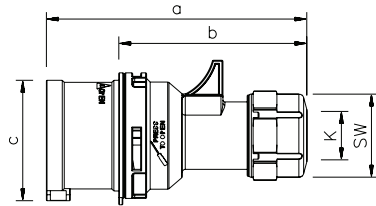


STECKER

nach IEC 60309, EN 60309, VDE 0623



| POLZAHL | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 5 |
|---------|----|---|---|----|---|---|
| AMPERE | 16 | | | 32 | | |

| a | 118 | 124 | 131 | 146 | 146 | 152 |
|-------------------|------|------|------|-------|-------|-------|
| b | 82 | 88 | 95 | 100 | 100 | 106 |
| c | 47 | 53 | 61 | 63 | 63 | 70 |
| K | 6-15 | 6-15 | 8-16 | 10-20 | 10-20 | 12-22 |
| SW | 38 | 38 | 42 | 50 | 50 | 50 |
| Gewicht [g/Stück] | 104 | 127 | 150 | 181 | 200 | 230 |



STECKER

spritzwassergeschützt IP44

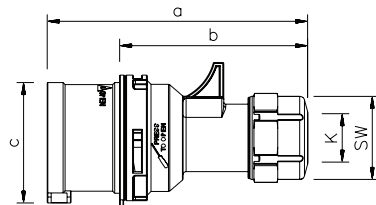
- Schraubklemmen
- Schnellverschluss-System (turn2fix)

Alle Stecker sind auch als **vernickelte** Kontaktausführung erhältlich.

Fügen Sie bei der Produktnummer ein „V“ anstelle des zweiten „S“ ein, also z. B. S31V10.

| SPANNUNG | 110 V~ | 230 V~ | 400 V~ | 440 V~ | 500 V~ | >50-500 V~ | >50-500 V~ |
|----------------|----------|-----------------------|-----------------------|----------|----------|------------|------------|
| FREQUENZ | 50/60 Hz | 50/60 Hz | 50/60 Hz | 50/60 Hz | 50/60 Hz | 100-300 Hz | 301-500 Hz |
| KENN-ZEICHNUNG | 4h | 3p = 6h 4p/5p = 9h | 3p = 9h 4p/5p = 6h | 11h | 7h | 10h | 2h |

| AMPERE | POLE | PROD.-NR. | PROD.-NR. | PROD.-NR. | PROD.-NR. | PROD.-NR. | PROD.-NR. | PROD.-NR. | VERP.-EINHEIT |
|--------|------|-----------|---------------|---------------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------------|
| 16 | 3 | S31S10 | S31S20 | S31S30 | | S31S50 | S31S80 | S31S90 | 10 |
| 16 | 4 | S41S10 | S41S20 | S41S30 | S41S40 | S41S50 | S41S80 | S41S90 | 10 |
| 16 | 5 | S51S10 | S51S20 | S51S30 | | S51S50 | S51S80 | S51S90 | 10 |
| 32 | 3 | S32S10 | S32S20 | S32S30 | | S32S50 | S32S80 | S32S90 | 10 |
| 32 | 4 | S42S10 | S42S20 | S42S30 | S42S40 | S42S50 | S42S80 | S42S90 | 10 |
| 32 | 5 | S52S10 | S52S20 | S52S30 | | S52S50 | S52S80 | S52S90 | 10 |



| POLZAHL | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 5 |
|---------|----|---|---|----|---|---|
| AMPERE | 16 | | | 32 | | |

| a | 118 | 124 | 131 | 146 | 146 | 152 |
|-------------------|------|------|------|-------|-------|-------|
| b | 82 | 88 | 95 | 100 | 100 | 106 |
| c | 47 | 53 | 61 | 63 | 63 | 70 |
| K | 6-15 | 6-15 | 8-16 | 10-20 | 10-20 | 12-22 |
| SW | 38 | 38 | 42 | 50 | 50 | 50 |
| Gewicht [g/Stück] | 110 | 135 | 158 | 187 | 208 | 242 |



STECKER

spritzwassergeschützt IP44

- schraubenlose Anschluss-technik (plug2power)
- Schnellverschluss-System (turn2fix)

Alle Stecker sind auch als **vernickelte** Kontaktausführung erhältlich.

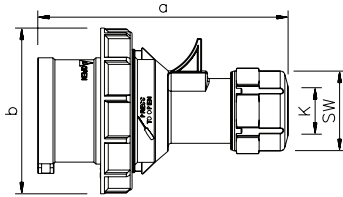
Fügen Sie bei der Produktnummer ein „V“ anstelle des zweiten „S“ ein, also z. B. S31V10.

| SPANNUNG | 110 V~ | 230 V~ | 400 V~ | 500 V~ | >50-500 V~ | >50-500 V~ |
|----------------|----------|-----------------------|-----------------------|----------|------------|------------|
| FREQUENZ | 50/60 Hz | 50/60 Hz | 50/60 Hz | 50/60 Hz | 100-300 Hz | 301-500 Hz |
| KENN-ZEICHNUNG | 4h | 3p = 6h 4p/5p = 9h | 3p = 9h 4p/5p = 6h | 7h | 10h | 2h |

| AMPERE | POLE | PROD.-NR. | PROD.-NR. | PROD.-NR. | PROD.-NR. | PROD.-NR. | PROD.-NR. | VERP.-EINHEIT |
|--------|------|-----------|-----------|----------------|-----------|-----------|-----------|---------------|
| 16 | 3 | S31SL10 | S31SL20 | S31SL30 | S31SL50 | S31SL80 | S31SL90 | 10 |
| 16 | 4 | S41SL10 | S41SL20 | S41SL30 | S41SL50 | S41SL80 | S41SL90 | 10 |
| 16 | 5 | S51SL10 | S51SL20 | S51SL30 | S51SL50 | S51SL80 | S51SL90 | 10 |
| 32 | 3 | S32SL10 | S32SL20 | S32SL30 | S32SL50 | S32SL80 | S32SL90 | 10 |
| 32 | 4 | S42SL10 | S42SL20 | S42SL30 | S42SL50 | S42SL80 | S42SL90 | 10 |
| 32 | 5 | S52SL10 | S52SL20 | S52SL30 | S52SL50 | S52SL80 | S52SL90 | 10 |

STECKER

nach IEC 60309, EN 60309, VDE 0623



| | | | | | | |
|---------|----|---|---|----|---|---|
| POLZAHL | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 5 |
| AMPERE | 16 | | | 32 | | |

| | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|-------|-------|-------|
| a | 118 | 124 | 131 | 146 | 146 | 152 |
| b | 71 | 79 | 87 | 93 | 93 | 100 |
| K | 6-15 | 6-15 | 8-16 | 10-20 | 10-20 | 12-22 |
| SW | 38 | 38 | 42 | 50 | 50 | 50 |
| Gewicht [g/Stück] | 122 | 147 | 172 | 210 | 230 | 263 |



STECKER

wasserdicht IP67

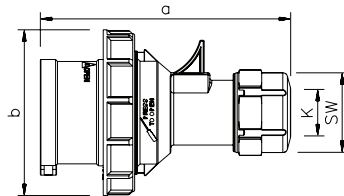
- Schraubklemmen
- Schnellverschluss-System (turn2fix)

Alle Stecker sind auch als **vernickelte** Kontaktausführung erhältlich.

Fügen Sie bei der Produktnummer ein „V“ anstelle des zweiten „S“ ein, also z. B. S31V15.

| | | | | | | | |
|---------------|----------|-----------------------|-----------------------|----------|----------|------------|------------|
| SPANNUNG | 110 V~ | 230 V~ | 400 V~ | 440 V~ | 500 V~ | >50-500 V~ | >50-500 V~ |
| FREQUENZ | 50/60 Hz | 50/60 Hz | 50/60 Hz | 50/60 Hz | 50/60 Hz | 100-300 Hz | 301-500 Hz |
| KENNZEICHNUNG | 4h | 3p = 6h 4p/5p = 9h | 3p = 9h 4p/5p = 6h | 11h | 7h | 10h | 2h |

| AMPERE | POLE | PROD.-NR. | PROD.-NR. | PROD.-NR. | PROD.-NR. | PROD.-NR. | PROD.-NR. | PROD.-NR. | VERP.-EINHEIT |
|--------|------|-----------|---------------|---------------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------------|
| 16 | 3 | S31S15 | S31S25 | S31S35 | | S31S55 | S31S85 | S31S95 | 10 |
| 16 | 4 | S41S15 | S41S25 | S41S35 | S41S45 | S41S55 | S41S85 | S41S95 | 10 |
| 16 | 5 | S51S15 | S51S25 | S51S35 | | S51S55 | S51S85 | S51S95 | 10 |
| 32 | 3 | S32S15 | S32S25 | S32S35 | | S32S55 | S32S85 | S32S95 | 10 |
| 32 | 4 | S42S15 | S42S25 | S42S35 | S42S45 | S42S55 | S42S85 | S42S95 | 10 |
| 32 | 5 | S52S15 | S52S25 | S52S35 | | S52S55 | S52S85 | S52S95 | 10 |



| | | | | | | |
|---------|----|---|---|----|---|---|
| POLZAHL | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 5 |
| AMPERE | 16 | | | 32 | | |

| | | | | | | |
|-------------------|------|------|------|-------|-------|-------|
| a | 118 | 124 | 131 | 146 | 146 | 152 |
| b | 71 | 79 | 87 | 93 | 93 | 100 |
| K | 6-15 | 6-15 | 8-16 | 10-20 | 10-20 | 12-22 |
| SW | 38 | 38 | 42 | 50 | 50 | 50 |
| Gewicht [g/Stück] | 128 | 155 | 180 | 216 | 238 | 275 |



STECKER

wasserdicht IP67

- schraubenlose Anschlusstechnik (plug2power)
- Schnellverschluss-System (turn2fix)

Alle Stecker sind auch als **vernickelte** Kontaktausführung erhältlich.

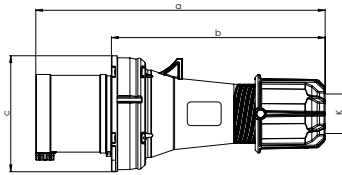
Fügen Sie bei der Produktnummer ein „V“ anstelle des zweiten „S“ ein, also z. B. S31V15.

| | | | | | | |
|---------------|----------|-----------------------|-----------------------|----------|------------|------------|
| SPANNUNG | 110 V~ | 230 V~ | 400 V~ | 500 V~ | >50-500 V~ | >50-500 V~ |
| FREQUENZ | 50/60 Hz | 50/60 Hz | 50/60 Hz | 50/60 Hz | 100-300 Hz | 301-500 Hz |
| KENNZEICHNUNG | 4h | 3p = 6h 4p/5p = 9h | 3p = 9h 4p/5p = 6h | 7h | 10h | 2h |

| AMPERE | POLE | PROD.-NR. | PROD.-NR. | PROD.-NR. | PROD.-NR. | PROD.-NR. | PROD.-NR. | VERP.-EINHEIT |
|--------|------|-----------|-----------|----------------|-----------|-----------|-----------|---------------|
| 16 | 3 | S31SL15 | S31SL25 | S31SL35 | S31SL55 | S31SL85 | S31SL95 | 10 |
| 16 | 4 | S41SL15 | S41SL25 | S41SL35 | S41SL55 | S41SL85 | S41SL95 | 10 |
| 16 | 5 | S51SL15 | S51SL25 | S51SL35 | S51SL55 | S51SL85 | S51SL95 | 10 |
| 32 | 3 | S32SL15 | S32SL25 | S32SL35 | S32SL55 | S32SL85 | S32SL95 | 10 |
| 32 | 4 | S42SL15 | S42SL25 | S42SL35 | S42SL55 | S42SL85 | S42SL95 | 10 |
| 32 | 5 | S52SL15 | S52SL25 | S52SL35 | S52SL55 | S52SL85 | S52SL95 | 10 |

STECKER

nach IEC 60309, EN 60309, VDE 0623



| POLZAHL | 3 | 4 | 5 |
|---------|----|---|---|
| AMPERE | 63 | | |

| a | 257 | 257 | 257 |
|-------------------|---------|---------|---------|
| b | 190 | 190 | 190 |
| c | 102 | 102 | 102 |
| K | 14,5-36 | 14,5-36 | 14,5-36 |
| Gewicht [g/Stück] | 500 | 549 | 603 |

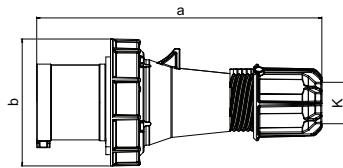
STECKER

spritzwassergeschützt IP44

- HighPower-Ausführung
- vernickelte Kontakte mit Pilotkontakt
- Schraubklemmen

| SPANNUNG | 110 V~ | 230 V~ | 400 V~ | 440 V~ | 500 V~ | >50-500 V~ | >50-500 V~ |
|---------------|----------|-----------------------|-----------------------|----------|----------|------------|------------|
| FREQUENZ | 50/60 Hz | 50/60 Hz | 50/60 Hz | 50/60 Hz | 50/60 Hz | 100-300 Hz | 301-500 Hz |
| KENNZEICHNUNG | 4h | 3p = 6h 4p/5p = 9h | 3p = 9h 4p/5p = 6h | 11h | 7h | 10h | 2h |

| AMPERE | POLE | PROD.-NR. | PROD.-NR. | PROD.-NR. | PROD.-NR. | PROD.-NR. | PROD.-NR. | PROD.-NR. | VERP.-EINHEIT |
|--------|------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------------|
| 63 | 3 | S33S10 | S33S20 | S33S30 | | S33S50 | S33S80 | S33S90 | 2 |
| 63 | 4 | S43S10 | S43S20 | S43S30 | S43S40 | S43S50 | S43S80 | S43S90 | 2 |
| 63 | 5 | S53S10 | S53S20 | S53S30 | | S53S50 | S53S80 | S53S90 | 2 |



| POLZAHL | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 5 |
|---------|----|---|---|-------|---|---|
| AMPERE | 63 | | | 125 A | | |

| a | 257 | 257 | 257 | 270 | 270 | 270 |
|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| b | 114 | 114 | 114 | 131 | 131 | 131 |
| K | 14,5-36 | 14,5-36 | 14,5-36 | 22,5-50 | 22,5-50 | 22,5-50 |
| Gewicht [g/Stück] | 547 | 596 | 650 | 1318 | 1433 | 1545 |

STECKER

wasserdicht IP67

- HighPower-Ausführung
- vernickelte Kontakte mit Pilotkontakt
- Schraubklemmen

| SPANNUNG | 110 V~ | 230 V~ | 400 V~ | 440 V~ | 500 V~ | >50-500 V~ | >50-500 V~ |
|---------------|----------|-----------------------|-----------------------|----------|----------|------------|------------|
| FREQUENZ | 50/60 Hz | 50/60 Hz | 50/60 Hz | 50/60 Hz | 50/60 Hz | 100-300 Hz | 301-500 Hz |
| KENNZEICHNUNG | 4h | 3p = 6h 4p/5p = 9h | 3p = 9h 4p/5p = 6h | 11h | 7h | 10h | 2h |

| AMPERE | POLE | PROD.-NR. | PROD.-NR. | PROD.-NR. | PROD.-NR. | PROD.-NR. | PROD.-NR. | PROD.-NR. | VERP.-EINHEIT |
|--------|------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------------|
| 63 | 3 | S33S15 | S33S25 | S33S35 | | S33S55 | S33S85 | S33S95 | 2 |
| 63 | 4 | S43S15 | S43S25 | S43S35 | S43S45 | S43S55 | S43S85 | S43S95 | 2 |
| 63 | 5 | S53S15 | S53S25 | S53S35 | | S53S55 | S53S85 | S53S95 | 2 |
| 125 | 3 | S34S15 | S34S25 | S34S35 | | S34S55 | S34S85 | S34S95 | 2 |
| 125 | 4 | S44S15 | S44S25 | S44S35 | S44S45 | S44S55 | S44S85 | S44S95 | 2 |
| 125 | 5 | S54S15 | S54S25 | S54S35 | | S54S55 | S54S85 | S54S95 | 2 |

WINKELSTECKER

nach IEC 60309, EN 60309, VDE 0623



turn2fix

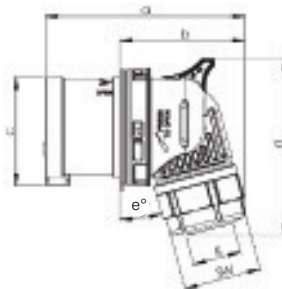
WINKELSTECKER

spritzwassergeschützt IP44

- Schraubklemmen
- Schnellverschluss-System (turn2fix)

Der Winkelstecker ist auch als **vernickelte** Kontaktausführung erhältlich.

Fügen Sie bei der Artikelnummer ein „V“ anstelle des zweiten „S“ ein, also z. B. S51V32.



| | | |
|--------------------------|--------|--------|
| POLZAHL | 3 | 5 |
| AMPERE | 16 | |
| a | 96 | 108 |
| b | 59 | 71 |
| c | 47 | 61 |
| d | 82 | 99 |
| e° | 15 | 20 |
| K | 6 - 15 | 8 - 16 |
| SW | 38 | 42 |
| Gewicht [g/Stück] | 110 | 158 |

| | | |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| SPANNUNG | 230 V~ | 400 V~ |
| FREQUENZ | 50/60 Hz | 50/60 Hz |
| KENN-ZEICHNUNG | 3p = 6h 4p/5p = 9h | 3p = 9h 4p/5p = 6h |

| AMPERE | POLE | PROD.-NR. | PROD.-NR. | VERP.-EINHEIT |
|--------|------|-----------|-----------|---------------|
| 16 | 3 | S31S22 | | 10 |
| 16 | 5 | | S51S32 | 10 |



plug2power **turn2fix**

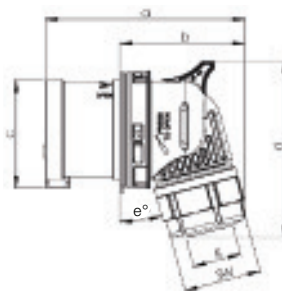
WINKELSTECKER

spritzwassergeschützt IP44

- schraubenlose Anlusstechnik (plug2power)
- Schnellverschluss-System (turn2fix)

Der Winkelstecker ist auch als **vernickelte** Kontaktausführung erhältlich.

Fügen Sie bei der Artikelnummer ein „V“ anstelle des zweiten „S“ ein, also z. B. S51VL32.



| | | |
|--------------------------|--------|--------|
| POLZAHL | 3 | 5 |
| AMPERE | 16 | |
| a | 96 | 108 |
| b | 59 | 71 |
| c | 47 | 61 |
| d | 82 | 99 |
| e° | 15 | 20 |
| K | 6 - 15 | 8 - 16 |
| SW | 38 | 42 |
| Gewicht [g/Stück] | 113 | 163 |

| | | |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| SPANNUNG | 230 V~ | 400 V~ |
| FREQUENZ | 50/60 Hz | 50/60 Hz |
| KENN-ZEICHNUNG | 3p = 6h 4p/5p = 9h | 3p = 9h 4p/5p = 6h |

| AMPERE | POLE | PROD.-NR. | PROD.-NR. |
|--------|------|-----------|-----------|
| 16 | 3 | S31SL22 | |
| 16 | 5 | | S51SL32 |