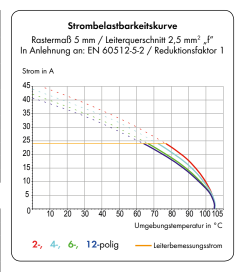
Anreihbare Einzelklemmen und Klemmenleisten mit Betätigungsdrückern 2,5 mm² Rastermaße 5/5,08 mm, 7,5/7,62 mm, 10/10,16 mm Serie 255



- Einzelklemmen und Klemmenleisten mit Betätigungsdrückern und CAGE CLAMP®-Anschluss
- 🖾-Varianten mit Ex-e-Zulassung
- Einstellung zwischen metrischen und zölligen Rastermaßen durch Zusammendrücken oder Auseinanderziehen der Klemmenleisten
- Ideal für Feldverdrahtung durch offensichtliche Drückerbetätigung
- Kein spezielles Werkzeug notwendig

Technische Daten

| Rastermaße | 5/5,08 mm 0.2 in | | 7,5 | 7,5/7,62 mm 0.3 in | | 10/10,16 mm 0.4 in | | | |
|-------------------------|---------------------|--------|-------|-----------------------|--------|-----------------------|-------|--------|--------|
| Bemessungsdaten gemäß | IEC/ | EN 606 | 64-1 | IEC/EN 60664-1 | | IEC/EN 60664-1 | | | |
| Überspannungskategorie | III | Ш | Ш | III | Ш | II | III | Ш | II |
| Verschmutzungsgrad | 3 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 |
| Bemessungsspannung | 320 V | 320 V | 630 V | 500 V | 630 V | 1000 V | 630 V | 1000 V | 1000 V |
| Bemessungsstoßspannung | 4 kV | 4 kV | 4 kV | 6 kV | 6 kV | 6 kV | 8 kV | 8 kV | 8 kV |
| Nennstrom | 24 A | 24 A | 24 A | 24 A | 24 A | 24 A | 24 A | 24 A | 24 A |
| Approbationsdaten gemäß | | UL/CSA | | | UL/CSA | | | UL/CSA | |
| Usegroup UL 1059 | В | С | D | В | С | D | В | С | D |
| Bemessungsspannung | 300 V | - | 300 V | 300 V | - | 300 V | 300 V | - | 300 V |
| Nennstrom UL | 15 A | - | 10 A | 15 A | - | 10 A | 15 A | - | 10 A |
| Nennstrom CSA | 15 A | - | 10 A | 15 A | - | 10 A | 15 A | _ | 10 A |



Leiter- und Lötstiftdaten

| Anschlusstechnik | CAGE CLAMP® |
|--------------------------------|---|
| Leiterquerschnitt: eindrähtig | 0,08 - 2,5 mm ² |
| Leiterquerschnitt: feindrähtig | 0,08 - 2,5 mm ² |
| Leiterquerschnitt: feindrähtig | 0,25 – 1,5 mm² (mit Aderendhülse mit Kunststoffkragen) |
| Leiterquerschnitt: feindrähtig | 0,25 - 1,5 mm² (mit Aderendhülse ohne Kunststoffkragen) |
| Leiter (AWG) | 28 - 12 (12: THHN, THWN) |
| Abisolierlänge | 5 - 6 mm / 0.20 - 0.24 in |
| Leitereinführung | 90° zur Platine |
| Lötstift: Länge / Breite | $4 \text{ mm} / 0.7 \times 0.7 \text{ mm}$ |
| Lötstift: Bohrlochdurchmesser | 1,1 ^{+0,1} mm |

Werkstoffdaten

| Isolierstoffgruppe | |
|------------------------------------|-------------------------------------|
| Isolierwerkstoff | Polyamid 6.6 (PA 6.6) |
| Entflammbarkeitsklasse gemäß UL 94 | VO |
| Untere/Obere Grenztemperatur | -60 °C / +105 °C |
| Klemmfederwerkstoff | Chromnickel-Federstahl (CrNi) |
| Kontaktwerkstoff | Elektrolytkupfer (E _{Cu}) |
| Kontaktoberfläche | verzinnt |

Zubehör für Serie 255 Seite

| Beschriftungsmaterial | 540 - 543 |
|-----------------------|-----------|
| Betätigungswerkzeuge | 526 - 528 |
| Individuelle Brückung | 67 - 69 |
| Prüfsteckeradapter | 196 |
| | |
| | |

Technische Daten für Ex e II (🖘)

| Rastermaße | 5/5,08 mm 0.2 in | 7,5/7,62 mm 0.3 in | 10/10,16 mm 0.4 in | |
|-----------------------|---------------------|------------------------|-----------------------|--|
| Bemessungsdaten gemäß | ATEX: PTB 06 AT | TEX 1061 U IECEx: IECE | PTB 06.0042 U | |
| Bemessungsspannung | 176 V | 352 V | 550 V | |
| Nennstrom | 16 A | 16 A | 16 A | |

Anreihbare Einzelklemmen mit Betätigungsdrückern 2,5 mm²

Rastermaß 5/5,08 mm / 0.2 in

Rastermaß 7,5/7,62 mm / 0.3 in

Rastermaß 10/10,16 mm / 0.4 in

 $0.08 - 2.5 \text{ mm}^2$ 320 V/4 kV/2 24 A AWG 28 - 12 300 V/10 A

 $0.08 - 2.5 \text{ mm}^2$ AWG 28 - 12 630 V/6 kV/2 24 A 300 V/10 A

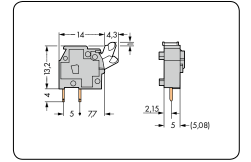
 $0.08 - 2.5 \text{ mm}^2$ 1000 V/8 kV/2 24 A

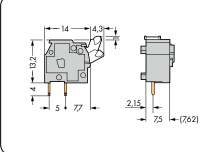
AWG 28 - 12 300 V/10 A

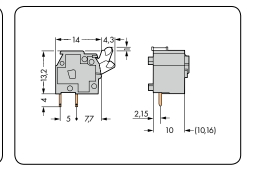












| Farbe | Bestellnr. | VPE | Farbe | Bestellnr. | VPE | Farbe | Bestellnr. | VPE |
|--------------------------------------|------------------|------------------|-------------------------------------|-----------------|------------------|-------------------------------------|------------------|------------------|
| Anreihbare Einzel 2 Lötstifte/Pol | klemme mit Bet | ätigungsdrücker, | Anreihbare Einze 2 Lötstifte/Pol | lklemme mit Bet | ätigungsdrücker, | Anreihbare Einze 2 Lötstifte/Pol | elklemme mit Bet | ätigungsdrücker, |
| grau | 255-401 | 500 (5 x 100) | grau | 255-501 | 400 (4 x 100) | grau | 255-601 | 300 (3 x 100) |
| rot | 255-740 | 500 (5 x 100) | rot | 255-750 | 400 (4 x 100) | rot | 255-760 | 300 (3 x 100) |
| gelb | 255-741 | 500 (5 x 100) | gelb | 255-751 | 400 (4 x 100) | gelb | 255-761 | 300 (3 x 100) |
| dunkelgrau | 255-742 | 500 (5 x 100) | dunkelgrau | 255-752 | 400 (4 x 100) | dunkelgrau | 255-762 | 300 (3 x 100) |
| lichtgrau | 255-743 | 500 (5 x 100) | lichtgrau | 255-753 | 400 (4 x 100) | lichtgrau | 255-763 | 300 (3 x 100) |
| blau | 255-744 | 500 (5 x 100) | 1 blau | 255-754 | 400 (4 x 100) | 1 blau | 255-764 | 300 (3 x 100) |
| orange | 255-746 | 500 (5 x 100) | orange | 255-756 | 400 (4 x 100) | orange | 255-766 | 300 (3 x 100) |
| hellgrün | 255-747 | 500 (5 x 100) | hellgrün | 255-757 | 400 (4 x 100) | hellgrün | 255-767 | 300 (3 x 100) |
| schwarz | 255-748 | 500 (5 x 100) | schwarz | 255-758 | 400 (4 x 100) | schwarz | 255-768 | 300 (3 x 100) |
| Ex e II | 255-743/999 | 9-950 | ◯ Ex e II | 255-753/99 | 9-950 | ◯ Ex e II | 255-763/999 | 9-950 |
| | | | Für Ex-i-Anwend | dungen geeignet | | Für Ex-i-Anwend | dungen geeignet | |
| Produktzubehör | Bestellnr. | VPE | Produktzubehör | Bestellnr. | VPE | Produktzubehör | Bestellnr. | VPE |
| Rasterzwischensti 5/5,08 mm, grau | ick zur Verdoppe | lung des Rasters | Rasterzwischenst | | lung des Rasters | Rasterzwischenst | | lung des Rasters |
| ivi. | 255-801 | 500 (5 x 100) | Turi . | 255-811 | 400 (4 x 100) | Fra . | 255-821 | 500 (5 x 100) |
| | | | 911 | | | 4 | | |

| Abschlussplatten für Serie 255 | Farbe | Bestellnr. | VPE | |
|--------------------------------|--------------|------------|-----|--|
| anrastbar, 1 mm dick | grau | 255-100 | 100 | |
| | dunkelgrau | 255-200 | 100 | |
| 7 🛌 | lichtgrau | 255-300 | 100 | |
| | b lau | 255-400 | 100 | |
| | rot | 255-500 | 100 | |
| in the second | orange | 255-600 | 100 | |
| • | hellgrün | 255-700 | 100 | |
| | schwarz | 255-800 | 100 | |