

Steckdose - EM-DUO/120/15/GFI - 5600462

Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads. (<http://download.phoenixcontact.de>)



Schienenmontable Doppelsteckdose mit integriertem FI-Schutzschalter, zur Montage auf 35-mm-Tragschiene nach EN 60715, Gehäusefarbe: weiß, mit Schraubanschluss, Ländervariante: USA

Abbildung zeigt die Variante 5600461 EM-DUO 120/15



Kaufmännische Daten

| | |
|--------------------|---------------|
| Verpackungseinheit | 1 |
| GTIN | 4046356139526 |

Technische Daten

Maße

| | |
|--------|--------|
| Breite | 83 mm |
| Höhe | 134 mm |
| Tiefe | 52 mm |

Umgebungsbedingungen

| | |
|-------------------------------|------------------|
| Umgebungstemperatur (Betrieb) | -20 °C ... 50 °C |
|-------------------------------|------------------|

Allgemein

| | |
|-----------------------------|-----------|
| Nennspannung U_N | 125 V AC |
| Nennstrom I_N | 15 A |
| Material Kontakt | CuZn37 |
| Ländertypisch verwendbar in | USA |
| Farbe | elfenbein |
| Isolierstoff | PVC 94 V0 |
| Normen/Bestimmungen | UL 508 |
| Normen/Bestimmungen | CSA 22.2 |

Anschlussdaten

| | |
|--------------------------------|---------------------|
| Leiterquerschnitt starr min | 0,2 mm ² |
| Leiterquerschnitt starr max | 6 mm ² |
| Leiterquerschnitt flexibel min | 0,2 mm ² |
| Leiterquerschnitt flexibel max | 4 mm ² |

Steckdose - EM-DUO/120/15/GFI - 5600462

Technische Daten

Anschlussdaten

| | |
|---------------------------------|------------------|
| Leiterquerschnitt AWG/kcmil min | 30 |
| Leiterquerschnitt AWG/kcmil max | 10 |
| Anschlussart | Schraubanschluss |
| Abisolierlänge | 8 mm |
| Schraubengewinde | M3 |

Klassifikationen

eCl@ss

| | |
|------------|----------|
| eCl@ss 4.0 | 27142305 |
| eCl@ss 4.1 | 27142305 |
| eCl@ss 5.0 | 27143412 |
| eCl@ss 5.1 | 27143412 |
| eCl@ss 6.0 | 27143412 |
| eCl@ss 7.0 | 27440519 |
| eCl@ss 8.0 | 27440519 |

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 2.0 | EC001325 |
| ETIM 3.0 | EC001325 |
| ETIM 4.0 | EC001663 |
| ETIM 5.0 | EC001663 |


UNSPSC

| | |
|---------------|----------|
| UNSPSC 6.01 | 30211806 |
| UNSPSC 7.0901 | 39121406 |
| UNSPSC 11 | 39121406 |
| UNSPSC 12.01 | 39121406 |
| UNSPSC 13.2 | 39121406 |

Approbationen


UL Listed / cUL Listed / cULus Listed /


Approbationsdetails

| | |
|---|-------|
| UL Listed  | |
| Nennspannung UN | 125 V |
| Nennstrom IN | 15 A |
| mm ² /AWG/kcmil | 30-10 |

Steckdose - EM-DUO/120/15/GFI - 5600462

Approbationen

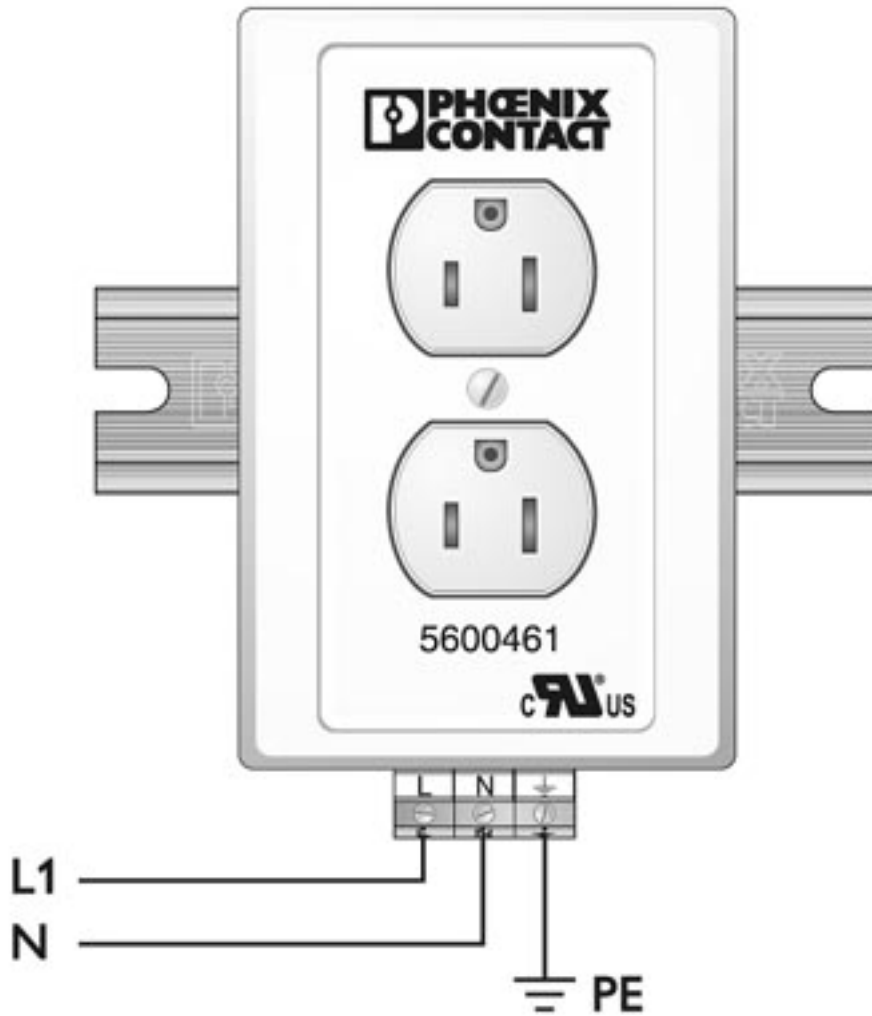
| | |
|--|-------|
| cUL Listed  | |
| | |
| Nennspannung UN | 125 V |
| Nennstrom IN | 15 A |
| mm ² /AWG/kcmil | 30-10 |

| | |
|--|--|
| cULus Listed  | |
|--|--|

Zeichnungen

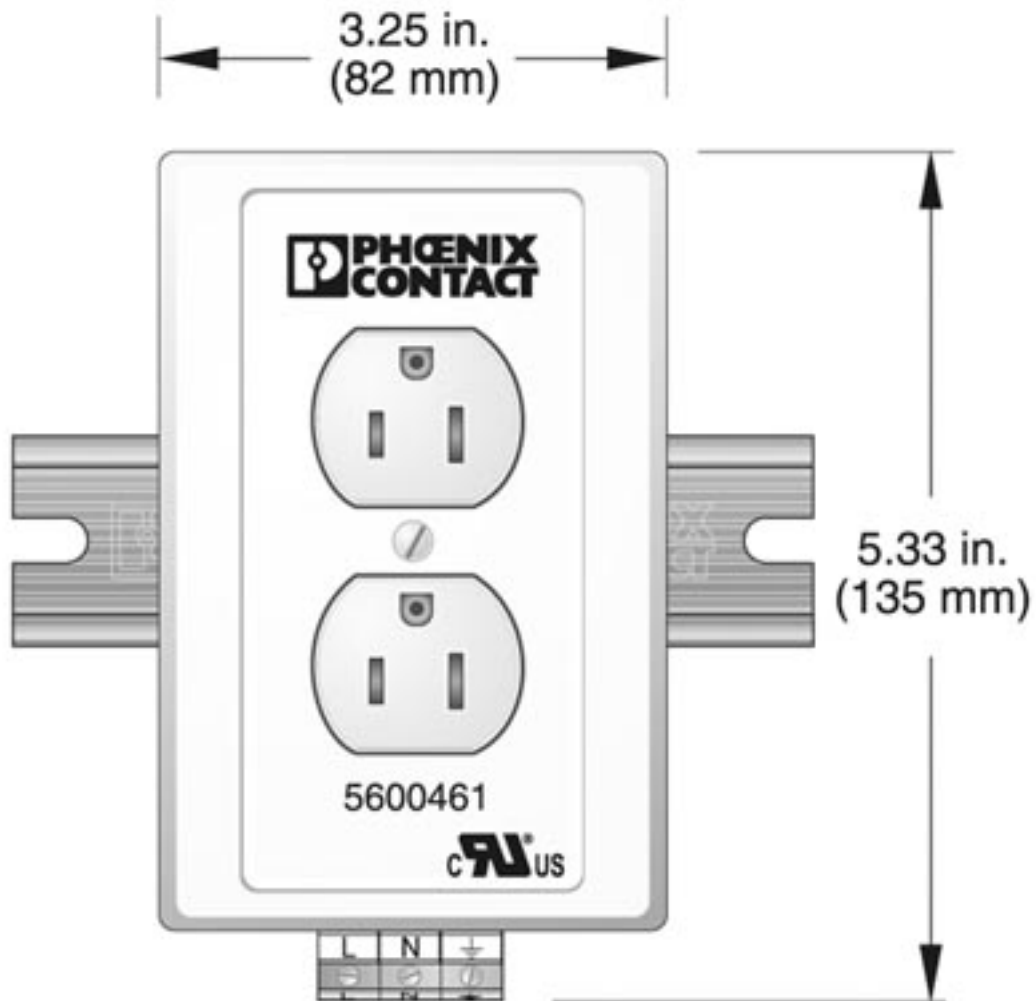
Steckdose - EM-DUO/120/15/GFI - 5600462

Anschlusszeichnung



Steckdose - EM-DUO/120/15/GFI - 5600462

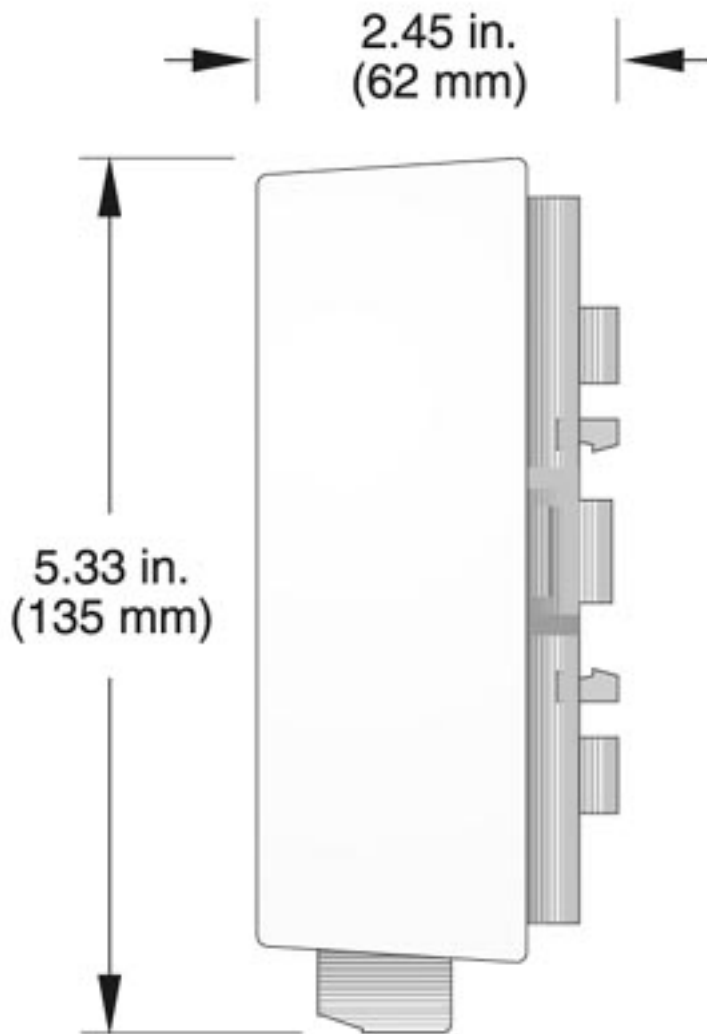
Maßzeichnung



Vorderansicht

Steckdose - EM-DUO/120/15/GFI - 5600462

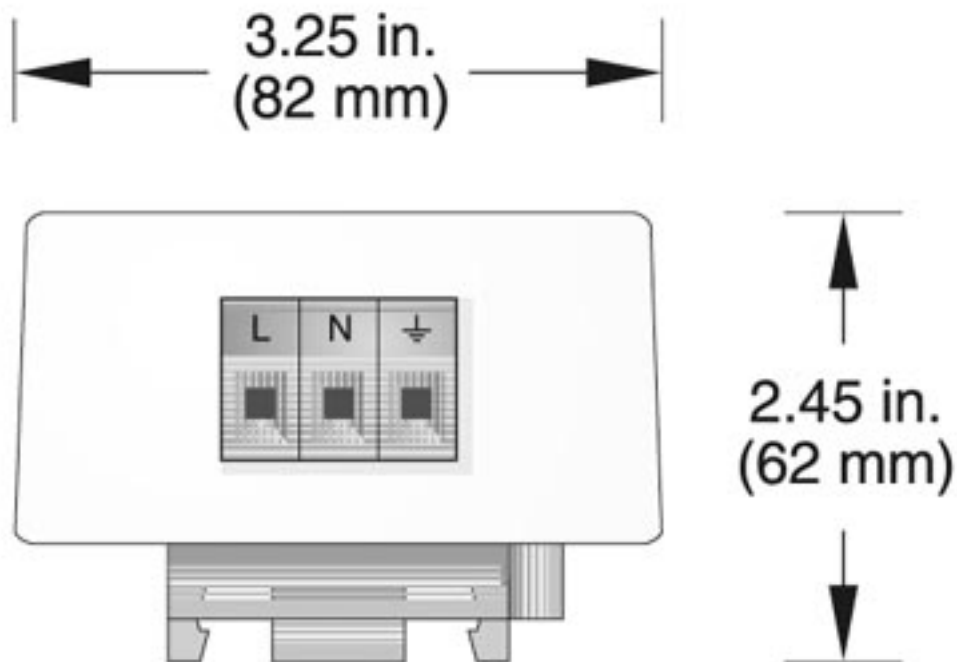
Maßzeichnung



Seitenansicht

Steckdose - EM-DUO/120/15/GFI - 5600462

Maßzeichnung



Untersicht

Schaltplan

